## 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	然現象の種	重類	急傾斜地の崩壊
筃	所 番	号	129C2047-2
筃	所	名	小鎚26地割-5
所	在	地	上閉伊郡大槌町小鎚
調	査 機	関	沿岸広域振興局土木部



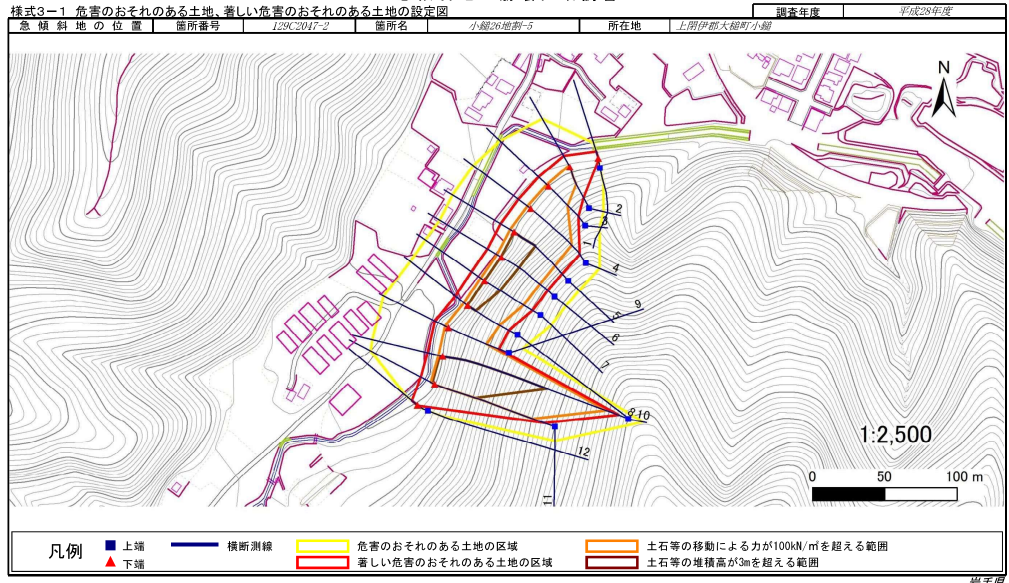
250 500 m

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ー2 建築物に作	用する	と想定さ	れるi	衝撃に関す	する事項(1/		, /\T *C	5 V 7 77 1	<b>场 区                                   </b>	1				 調査年度		平成28	3年度
	<ul><li>傾斜地の位置 ■ 箇所番号 129C20</li></ul>									<i>│ 鎚26地割–5</i>				郡大槌町小鎚				
横断測線番号	急傾斜地の下端に隣接						h <sub>.</sub>			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 (m)	距離	カの大きさ (kN/㎡)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m³)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	カの大きさ (kN/㎡)	区分	上端から <i>の</i> (m)	比高	高さ (m)	カの大きさ (kN/㎡)
1	100kN/㎡を超える	_	- ~	1	1	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	-		1	3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1.00	0.00 ~	4.73	58.90	それ以外	0.00 ~ 4.75	1.80	9.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.90	それ以外	5.00 ~	5.00	1.80	9.65
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	1.49	122.76	3mを超える	- ~ -		_	100kN/㎡を超える	1.00	11.70 ~ 19.44	122.76	3mを超える	- ~	_		
	それ以外	1.00	1.49 <b>~</b>	9.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.28	2.15	11.53	<b>4</b>	1.00	5.00 <b>~</b> 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~	19.44	2.15	11.53
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	1.91	129.49	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	11.60 ~ 23.21	129.49	3mを超える	- ~	-	_	_
	それ以外	1.00	1.91 ~	9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.47	13.20	4	1.00	5.00 <b>~</b> 11.60	100.00	それ以外	5.00 ~	23.21	2.47	13.20
4	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	2.98	147.32	3mを超える	- ~ -		_	100kN/㎡を超える	1.00	10.89 ~ 36.49	147.32	3mを超える	- ~	_	_	
	それ以外	1.00	2.98 <b>~</b>	10.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.76	2.98	15.96	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~	36.49	2.98	15.96
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.44	155.37	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.11	16.65	100kN/㎡を超える	1.00	10.55 ~ 38.00	155.37	3mを超える	25.00 ~	38.00	3.11	16.65
	それ以外	1.00	3.44 <b>~</b>	11.22	100.00	それ以外	0.22 ~ 11.22	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~	25.00	3.00	16.05
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.52	156.73	3mを超える	0.00 ~ 0.33	3.17	16.98	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 <b>~</b> 36.00	156.73	3mを超える	25.00 ~	36.00	3.17	16.98
	それ以外	1.00	3.52 <b>~</b>	11.30	100.00	それ以外	0.33 ~ 11.30	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~	25.00	3.00	16.05
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.39	154.57	3mを超える	0.00 ~ 0.26	3.14	16.78	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 ~ 34.54	154.57	3mを超える	25.00 ~	34.54	3.14	16.78
	それ以外	1.00	<i>3.39</i> ~ .	11.18	100.00	それ以外	0.26 ~ 11.18	3.00	16.05	Q 1.2.2.1.1	1.00	5.00 <b>~</b> 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~	25.00	3.00	16.05
8	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.15	150.29	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.11	16.66	100kN/㎡を超える	1.00	10.55 ~ 30.00	150.29	3mを超える	25.00 ~	30.00	3.11	16.66
	それ以外	1.00	3.15 <b>~</b>	10.94	100.00	それ以外	0.22 ~ 10.94	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~	25.00	3.00	16.05
9	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	2.64	141.52	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	11.05 <b>~</b> 30.00	141.52	3mを超える	- ~	-	_	
	それ以外	1.00	2.64 ~	10.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.42	2.95	15.79	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 11.05	100.00	それ以外	5.00 ~	30.00	2.95	15.79
10	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.09	149.18	3mを超える	0.00 ~ 1.87	3.78	20.24	100kN/㎡を超える	1.00	11.02 ~ 89.97	149.18	3mを超える	40.00 ~	89.97	3.78	20.24
	それ以外	1.00	3.09 <b>~</b>	10.87	100.00	それ以外	1.87 ~ 10.87	3.00	16.05	<b>4</b>	1.00	5.00 <b>~</b> 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~	40.00	3.00	16.05
11	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~	3.24	151.80	3mを超える	0.00 ~ 1.94	3.83	20.49		1.00	10.84 ~ 60.00	151.80	3mを超える	40.00 ~	60.00	3.83	20.49
	それ以外	1.00	<i>3.24</i> ~	11.02	100.00	それ以外	1.94 ~ 11.02	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~	40.00	3.00	16.05
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 ~	4.74	59.05	4	0.00 ~ 0.00	1.66	8.89	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 5.00	59.05	それ以外	5.00 ~	5.00	1.66	8.89
	100kN/㎡を超える		~			3mを超える	~			100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			<u> </u>
	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/㎡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	~			<b>当</b>