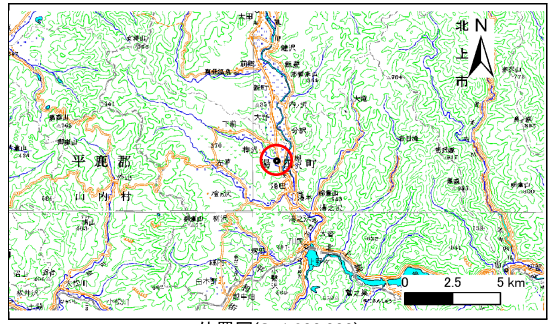
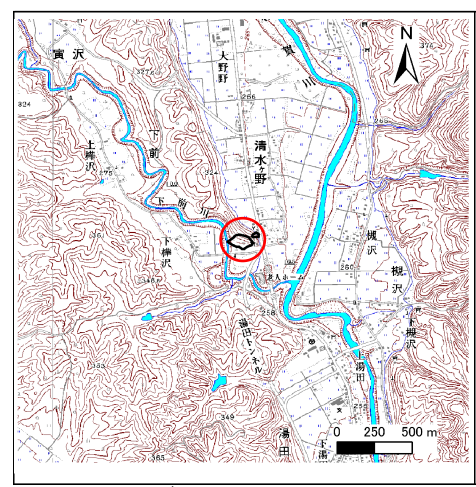
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

#### 表紙 概況、位置図

自然現象の種類			重類	急傾斜地の崩壊					
箇	所 番 号		号	120A1003					
筃	所 名		名	下樺沢					
所	在±		地	和賀郡西和賀町清水ヶ野18地割					
調	査 機 関		関	岩手県県南広域振興局土木部北上土木センター					



位置図(S=1:200,000)

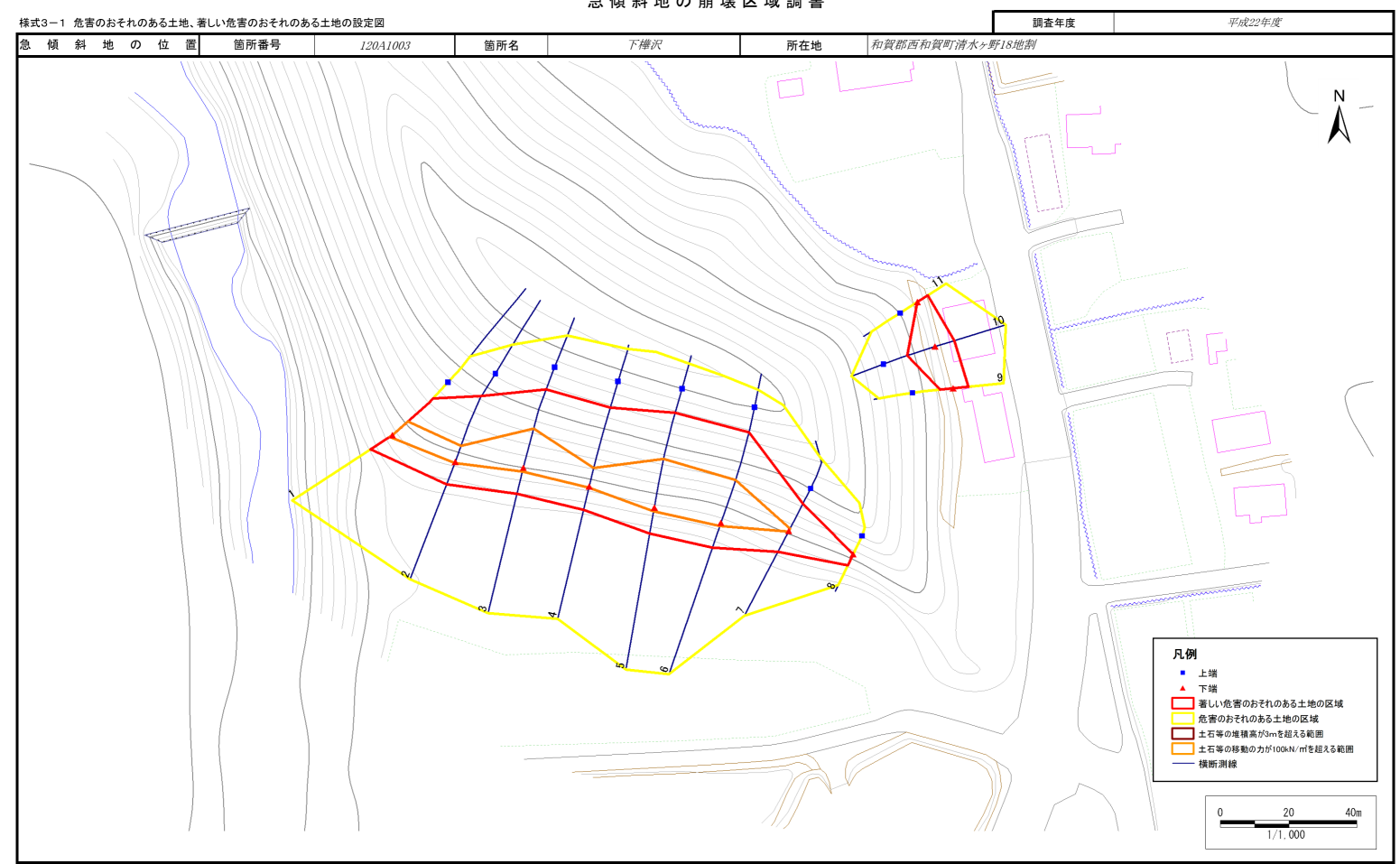


概況図(S=1:25,000)

## 急傾斜地の崩壊区域調書

	上地、有しい心音の	りおそれのある土地				調査年度	平成22年度
息傾斜地の位置	箇所番号	120A1003	箇所名	下樺沢	所在地	和賀郡西和賀町清水ヶ野18地割	
<b>八例</b> ■ 上端 下端 ■ 著しい危害のおそれのある 一 危害のおそれのある土地の	の区域 える範囲				00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0 50	1:1,500 100 m

### 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	作用する	と想定される	野撃に関する	る事項(1/	1)							調査	年度	平成22	?年度
急	頃斜地 <b>の</b> 位置   箇所番号   120A1003			箇所名 <i>下樺沢 和賀</i> 沒				郡西和賀町	可賀町清水ヶ野18地割							
横断	急傾斜地の下端に隣接する土地					<u> </u>			急傾斜地内							
測線	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	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				
番号	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )
1	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.93	115.81	3mを超える	. ~	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	12.81 <b>~</b> 17.50	115.81	3mを超える	- ~ -	•	-
	それ以外	1.00	0.93 ~ 7.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.62	2.38	10.48	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 12.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.50	2.38	10.48
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.45	107.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	15.28 ~ 18.50	107.47	3mを超える	- ~ -	•	-
	それ以外	1.00	0.45 ~ 7.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.13	2.21	9.70	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>15.28</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.50	2.21	9.70
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.21	120.63	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	13.59 ~ 22.00	120.63	3mを超える	- ~ -	•	-
	それ以外	1.00	1.21 ~ 7.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.89	2.61	11.49	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>13.59</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.00	2.61	11.49
4	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.39	106.60	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	16.51 <b>~</b> 20.00	106.60	3mを超える	- ~ -		-
	それ以外	1.00	0.39 ~ 7.08	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.08	2.47	10.89	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 16.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.47	10.89
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	119.55	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	14.40 ~ 24.20	119.55	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.15 ~ 7.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.83	2.56	11.24	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>14.40</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.20	2.56	11.24
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.03	117.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	14.69 <b>~</b> 23.51	117.44	3mを超える	- ~ -		-
0	それ以外	1.00	1.03 ~ 7.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.71	2.54	11.18	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>14.69</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.51	2.54	11.18
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.19	103.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	13.27 <b>~</b> 14.05	103.24	3mを超える	- ~ -	-	-
/	それ以外	1.00	0.19 ~ 6.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.88	2.44	10.74	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>13.27</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.05	2.44	10.74
8	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -		-
0	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.58	52.91	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.83	8.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.91	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	8.05
a	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
9	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.43	65.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.61	7.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.40	65.00	それ以外	5.00 ~ 7.40	1.61	7.09
10	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	_
10	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.85	86.55	それ以外	0.00 ~ 5.85	2.06	9.08	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.80	86.55	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.06	9.08
11	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
11	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.59	52.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.83	8.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.92	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	8.05
	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	~		
	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	~		