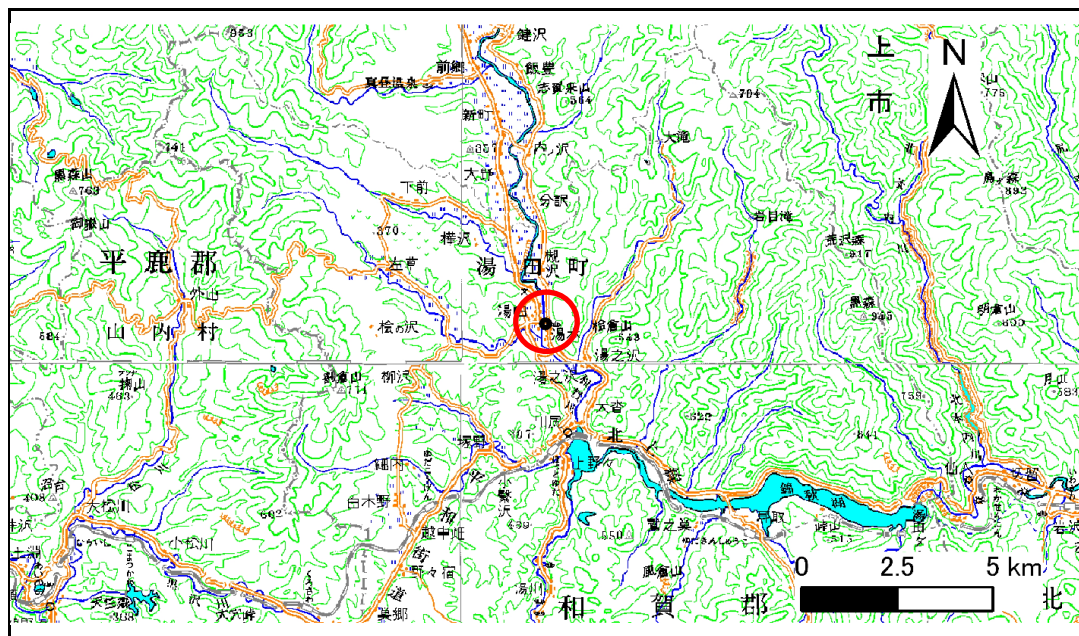


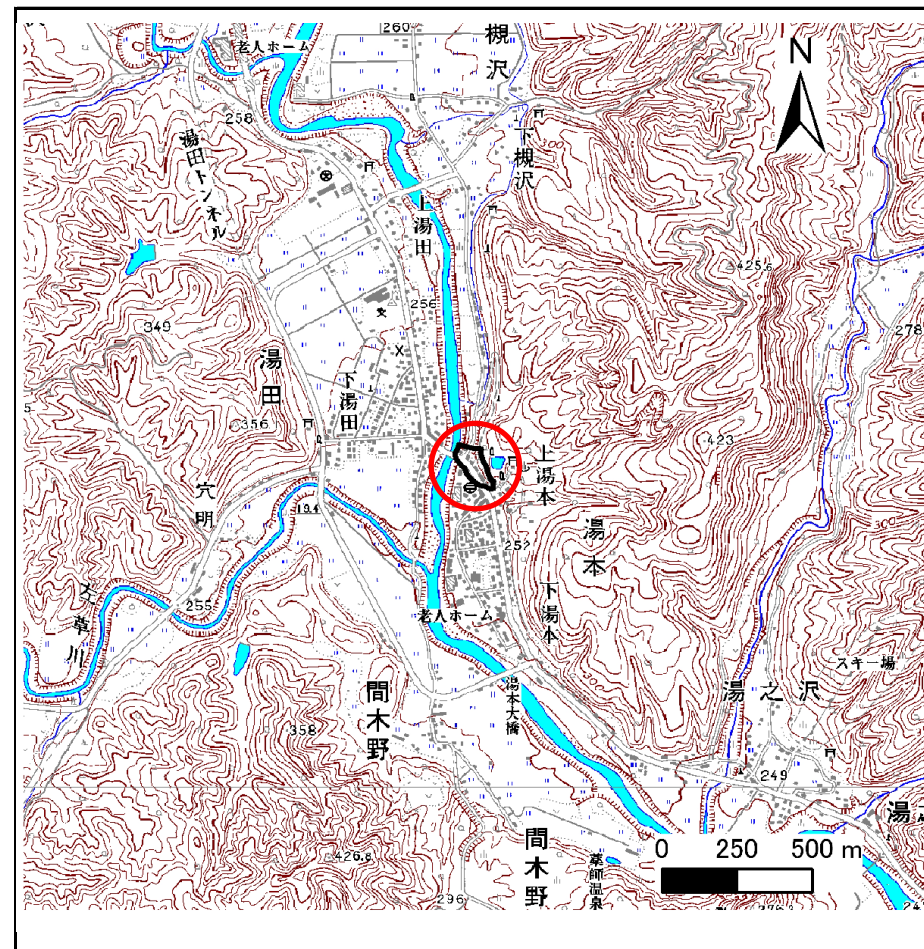
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	120A0116
箇所名	上湯本1
所在地	和賀郡西和賀町湯本29地割
調査機関	岩手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

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

平成22年度

急傾斜地の位置

箇所番号

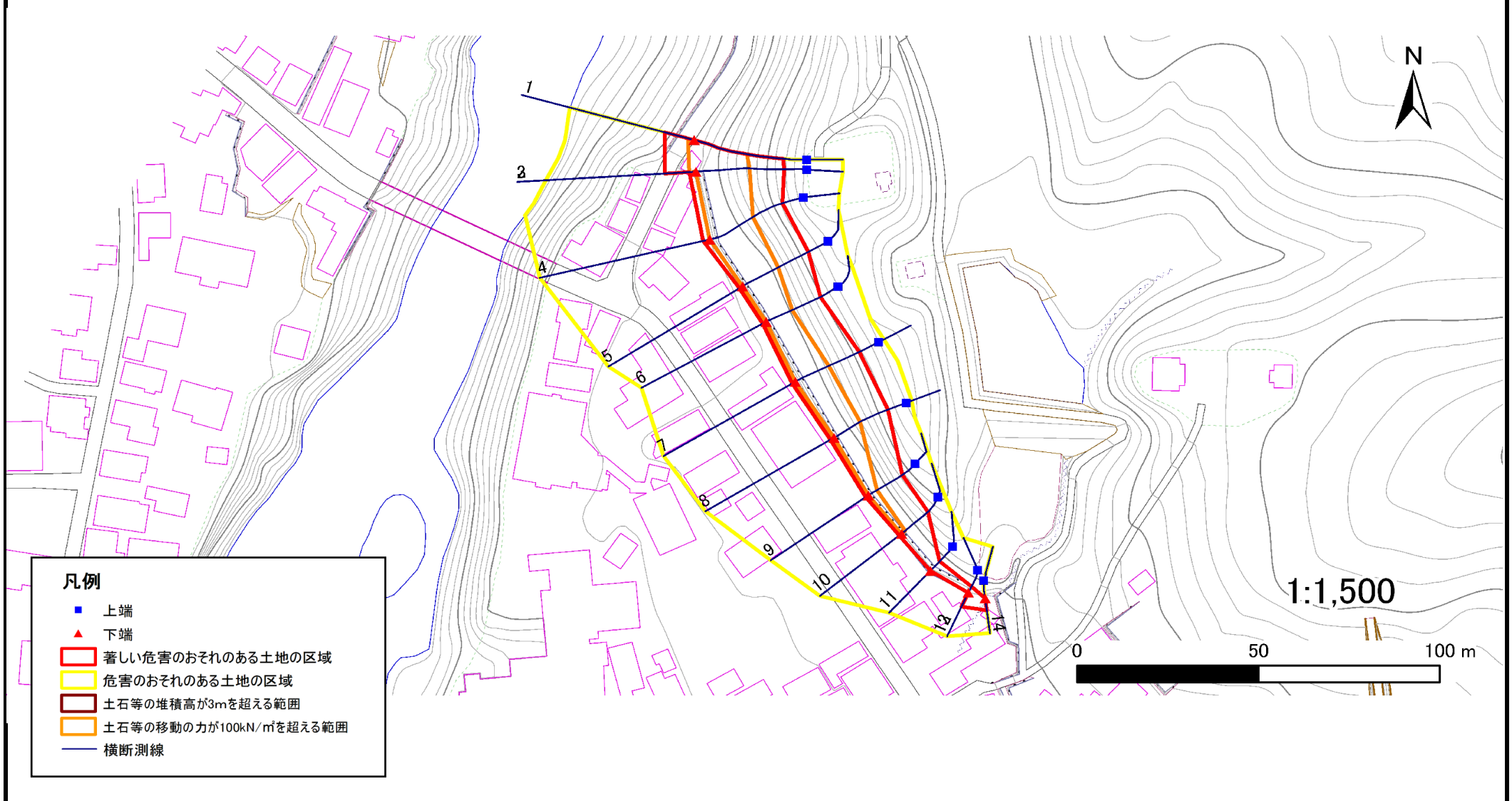
120A0116

箇所名

上湯本1

所在地

和賀郡西和賀町湯本29地割



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

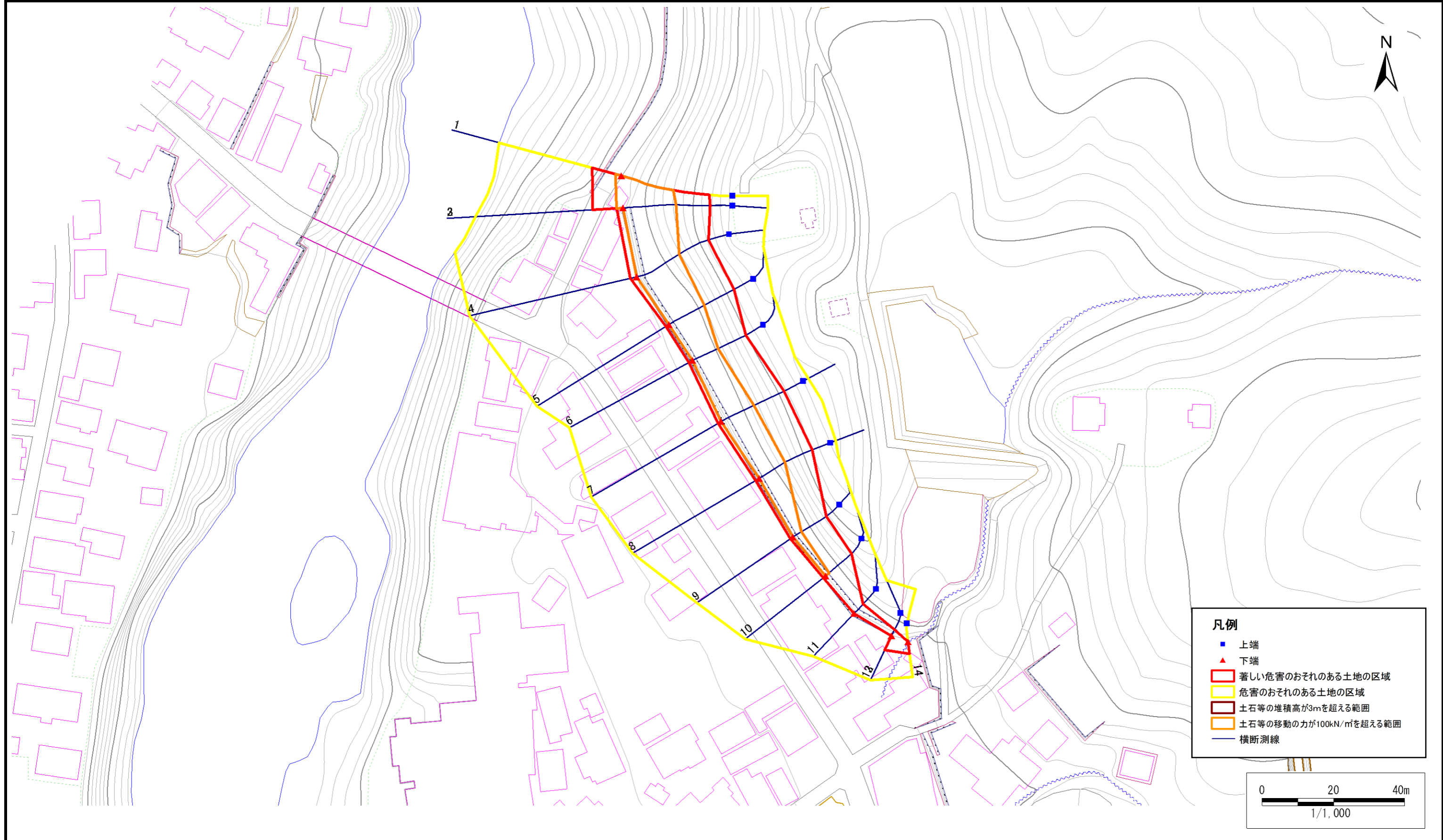
急傾斜地の崩壊区域調書

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

平成22年度

急傾斜地の位置 箇所番号 120A0116 箇所名 上湯本1 所在地 和賀郡西和賀町湯本29地割



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 平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号		120A0116		箇所名		上湯本1		所在地		和賀郡西和賀町湯本29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 ~ 1.71	129.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.84 ~ 24.56	129.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.71 ~ 8.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.39	2.71	11.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.56	2.71	11.92
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	131.48	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.68 ~ 24.65	131.48	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.81 ~ 8.49	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.49	2.75	12.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.65	2.75	12.12
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	131.48	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.68 ~ 24.65	131.48	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.78	2.75	12.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.65	2.75	12.12
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	131.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.61 ~ 24.02	131.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.83	2.80	12.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.02	2.80	12.31
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	126.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 21.76	126.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 0.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.98	2.42	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.76	2.42	10.65
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	123.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.64 ~ 19.62	123.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.10	2.51	11.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.62	2.51	11.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	125.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.63 ~ 21.05	125.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.00	2.43	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.05	2.43	10.71
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	125.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.77 ~ 20.62	125.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.16	2.56	11.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.62	2.56	11.26
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	110.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.46 ~ 16.34	110.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 0.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.88	2.46	10.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.46	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.34	2.46	10.84
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.00	105.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.05 ~ 14.34	105.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 0.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.82	2.41	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.34	2.41	10.60
11	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	1.00	0.00 ~ 0.00	76.58	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.88	8.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	76.58	それ以外	5.00 ~ 8.30	1.88	8.29
12	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	1.00	0.00 ~ 0.05	65.13	それ以外	0.00 ~ 0.05	1.96	8.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	65.13	それ以外	5.00 ~ 6.90	1.96	8.63
13	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	1.00	0.00 ~ 4.44	65.10	それ以外	0.00 ~ 4.44	1.96	8.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	65.10	それ以外	5.00 ~ 6.90	1.96	8.64
14	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	1.00	0.00 ~ 3.45	51.05	それ以外	0.00 ~ 3.45	1.94	8.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	51.05	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.94	8.55
	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	- ~ -	-	-