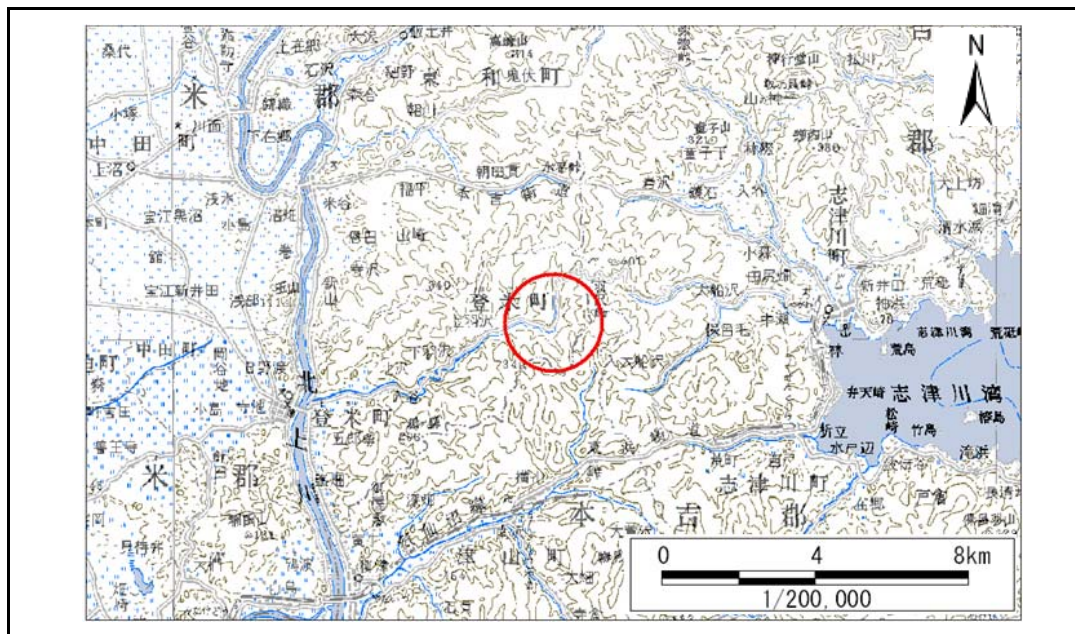


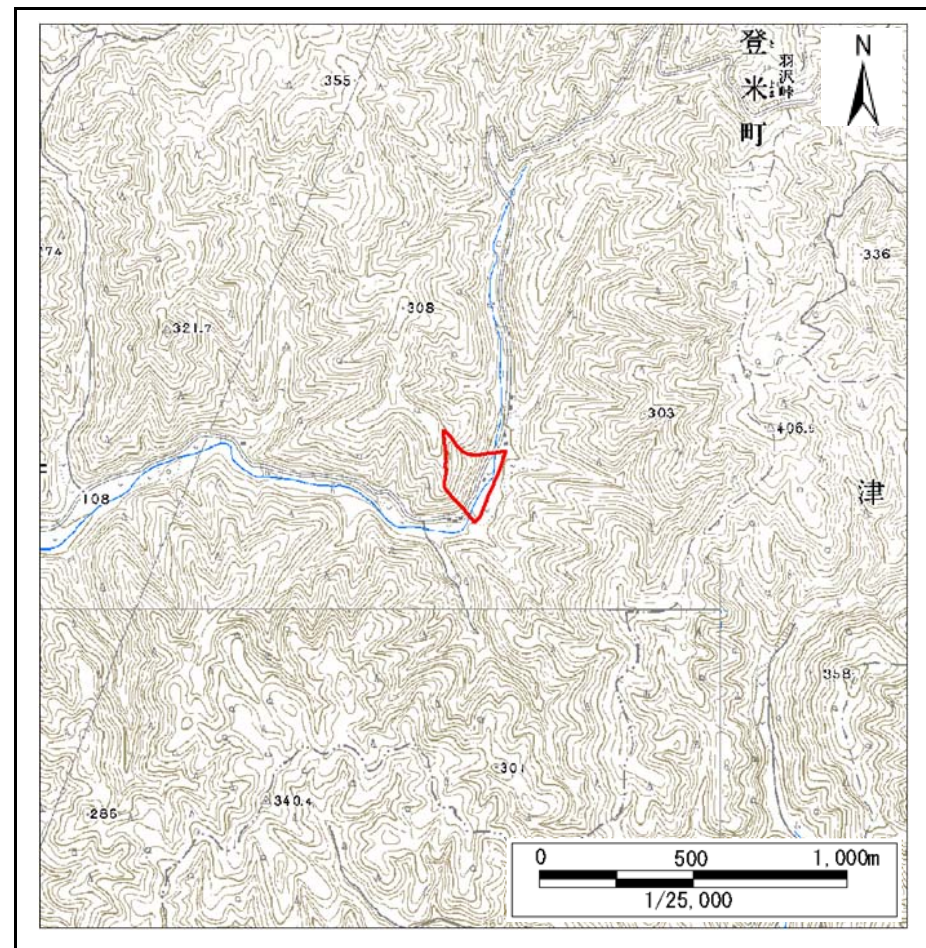
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第176号
告示年月日	平成27年2月24日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-1646(1321001646)
箇所名	上羽沢の5
所在地	登米市登米町大字日根牛上羽沢
調査機関	宮城県東部土木事務所登米地域事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

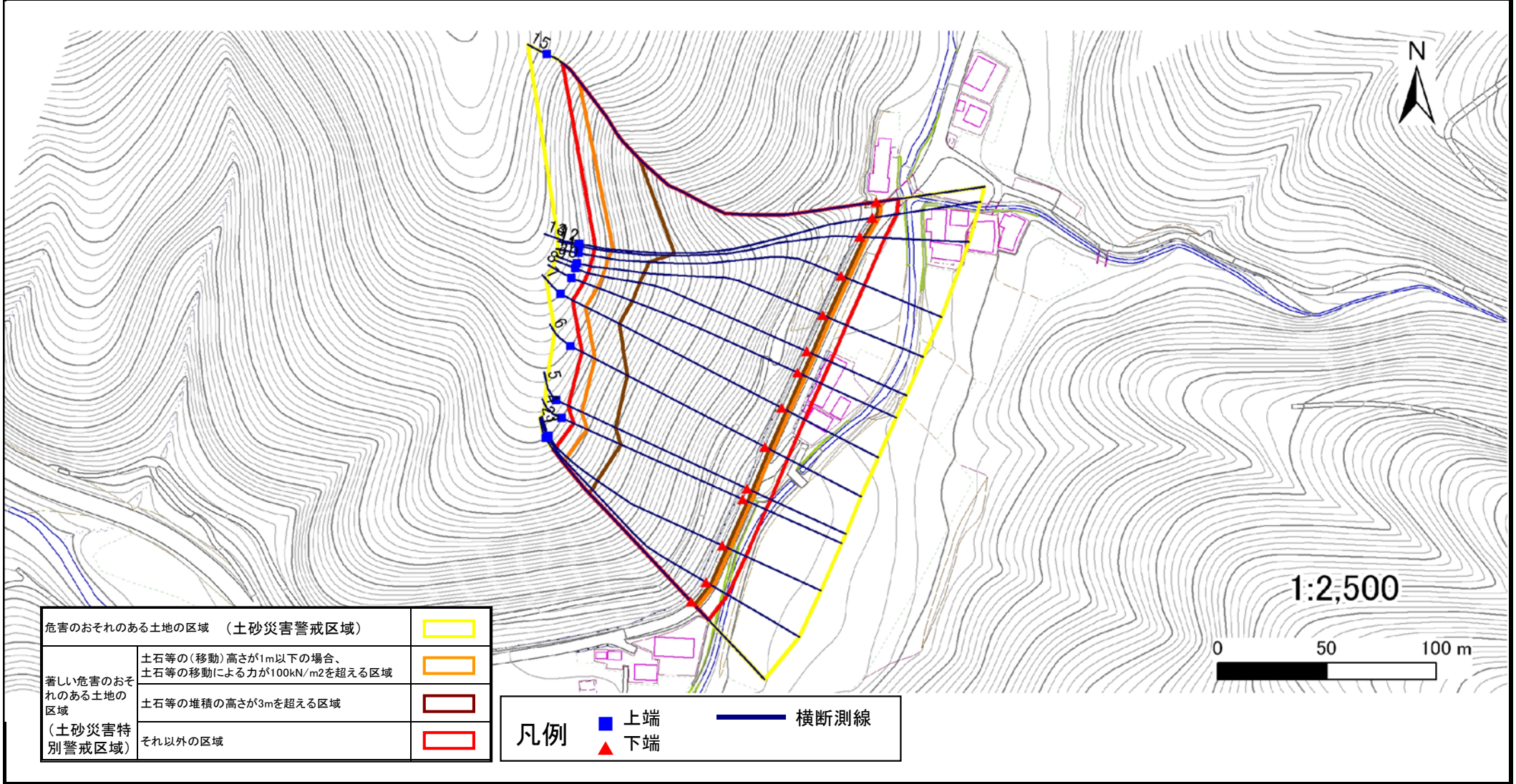
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第211号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第176号
告示年月日	平成27年2月24日

調査年度	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1646(1321001646)	箇所名	上羽沢の5	所在地	登米市登米町大字日根牛上羽沢
---------	------	-----------------------	-----	-------	-----	----------------



危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害特別警戒区域)	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域		

凡例		上端		横断測線
		下端		

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第176号
告示年月日	平成27年2月24日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1646(1321001646)	箇所名	上羽沢の5	所在地	登米市登米町大字日根牛上羽沢
---------	------	-----------------------	-----	-------	-----	----------------

横断側線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力			
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	162.38	1.00	100.00	1.00	20.40	4.04	15.16	3.00
2 ~ 3	164.63	1.00	100.00	1.00	20.78	4.11	15.16	3.00
3 ~ 4	166.24	1.00	100.00	1.00	21.16	4.19	15.16	3.00
4 ~ 5	166.24	1.00	100.00	1.00	21.16	4.19	15.16	3.00
5 ~ 6	166.55	1.00	100.00	1.00	21.21	4.20	15.16	3.00
6 ~ 7	166.55	1.00	100.00	1.00	21.21	4.20	15.16	3.00
7 ~ 8	166.23	1.00	100.00	1.00	21.11	4.18	15.16	3.00
8 ~ 9	166.23	1.00	100.00	1.00	21.11	4.18	15.16	3.00
9 ~ 10	165.88	1.00	100.00	1.00	21.02	4.16	15.16	3.00
10 ~ 11	164.78	1.00	100.00	1.00	20.78	4.11	15.16	3.00
11 ~ 12	162.01	1.00	100.00	1.00	20.34	4.02	15.16	3.00
12 ~ 13	157.64	1.00	100.00	1.00	19.82	3.92	15.16	3.00
14 ~ 15	152.89	1.00	100.00	1.00	19.38	3.83	15.16	3.00
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								