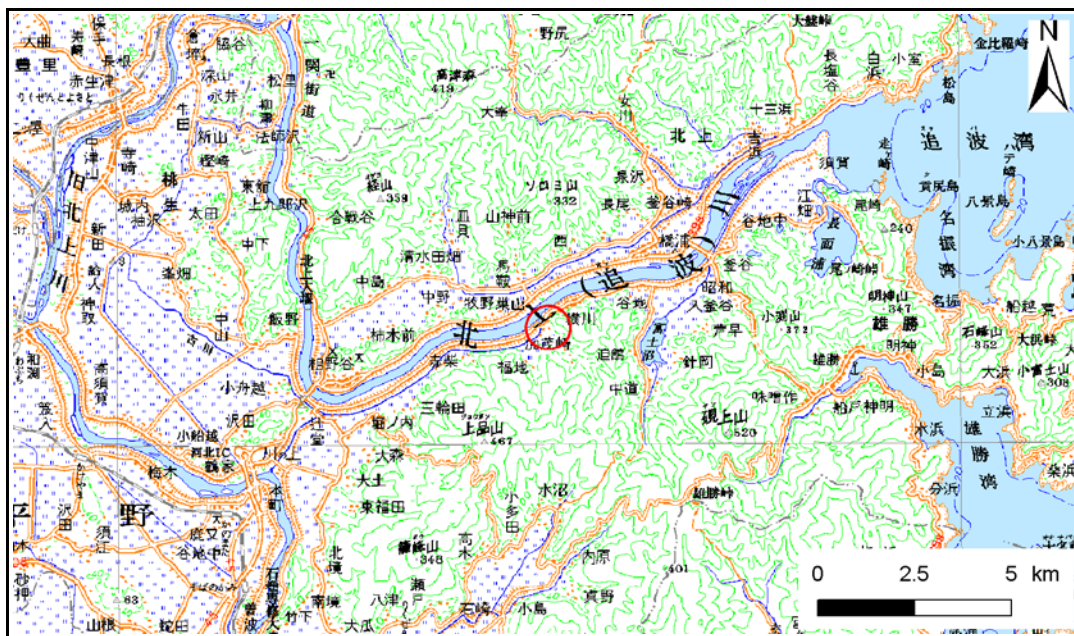


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第89号
告示年月日	平成30年1月30日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1637(1311001637)
箇所名	加茂崎の2
所在地	石巻市福地字小田内
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

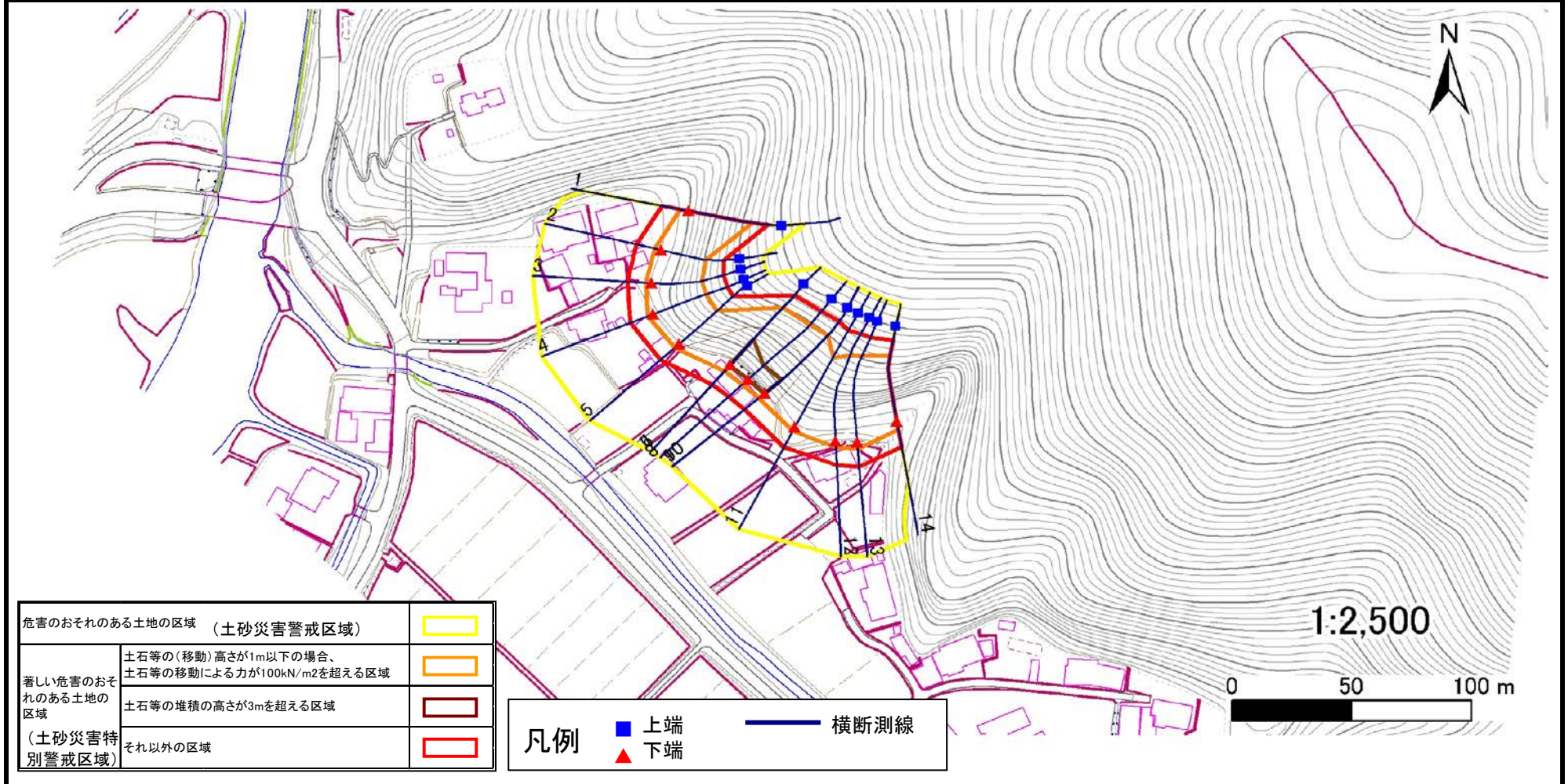
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情複、第344号)

# 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89号
告示年月日	平成30年1月30日

調査年度	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1637(1311001637)	箇所名	加茂崎の2	所在地	石巻市福地字小田内
---------	------	----------------------	-----	-------	-----	-----------



# 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89号
告示年月日	平成30年1月30日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1637(1311001637)	箇所名	加茂崎の2	所在地	石巻市福地字小田内
---------	------	----------------------	-----	-------	-----	-----------

横断測線の区間	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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	158.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
2 ~ 3	144.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0
3 ~ 4	137.0	1.0	100.0	1.0	-	-	14.2	2.8
4 ~ 5	137.1	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9
5 ~ 6	157.1	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
7 ~ 8	157.2	1.0	100.0	1.0	16.1	3.2	15.2	3.0
8 ~ 9	154.1	1.0	100.0	1.0	15.7	3.1	15.2	3.0
10 ~ 11	151.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
11 ~ 12	139.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	2.9
12 ~ 13	146.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0
13 ~ 14	157.3	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0

横断測線の区間	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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)