

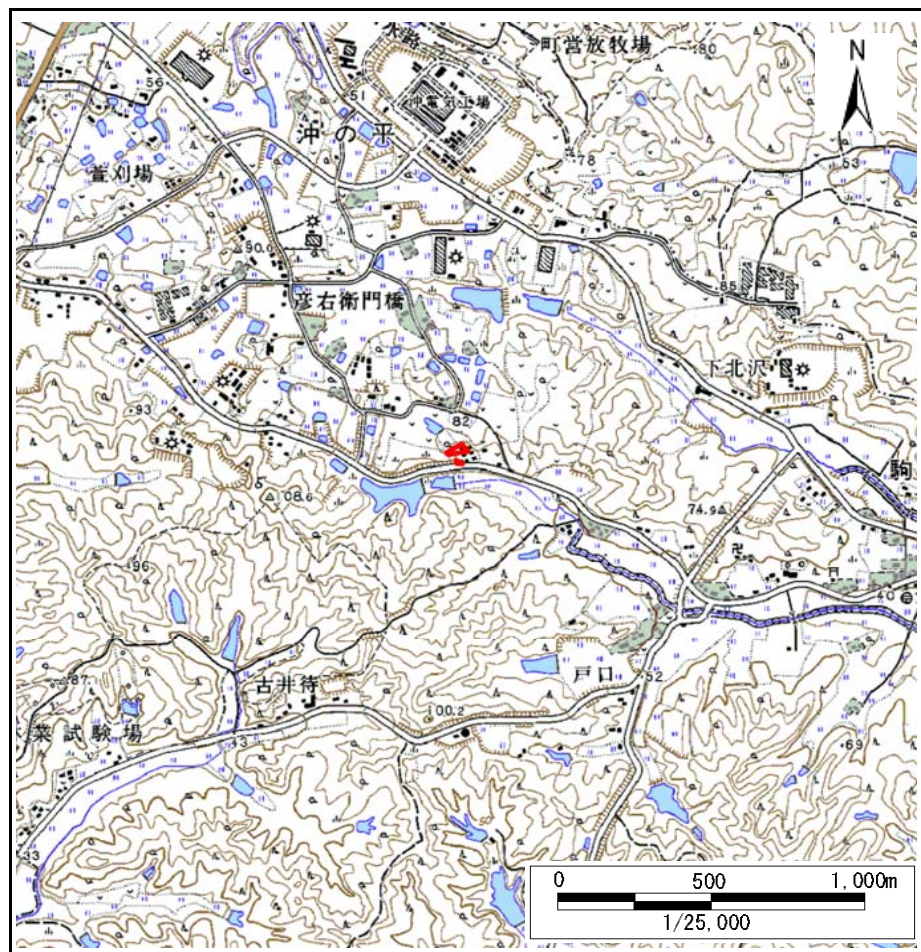
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第321号
告示年月日	平成28年3月29日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0864
箇所名	彦右衛門橋の1
所在地	黒川郡大衡村駒場字彦右衛門橋
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

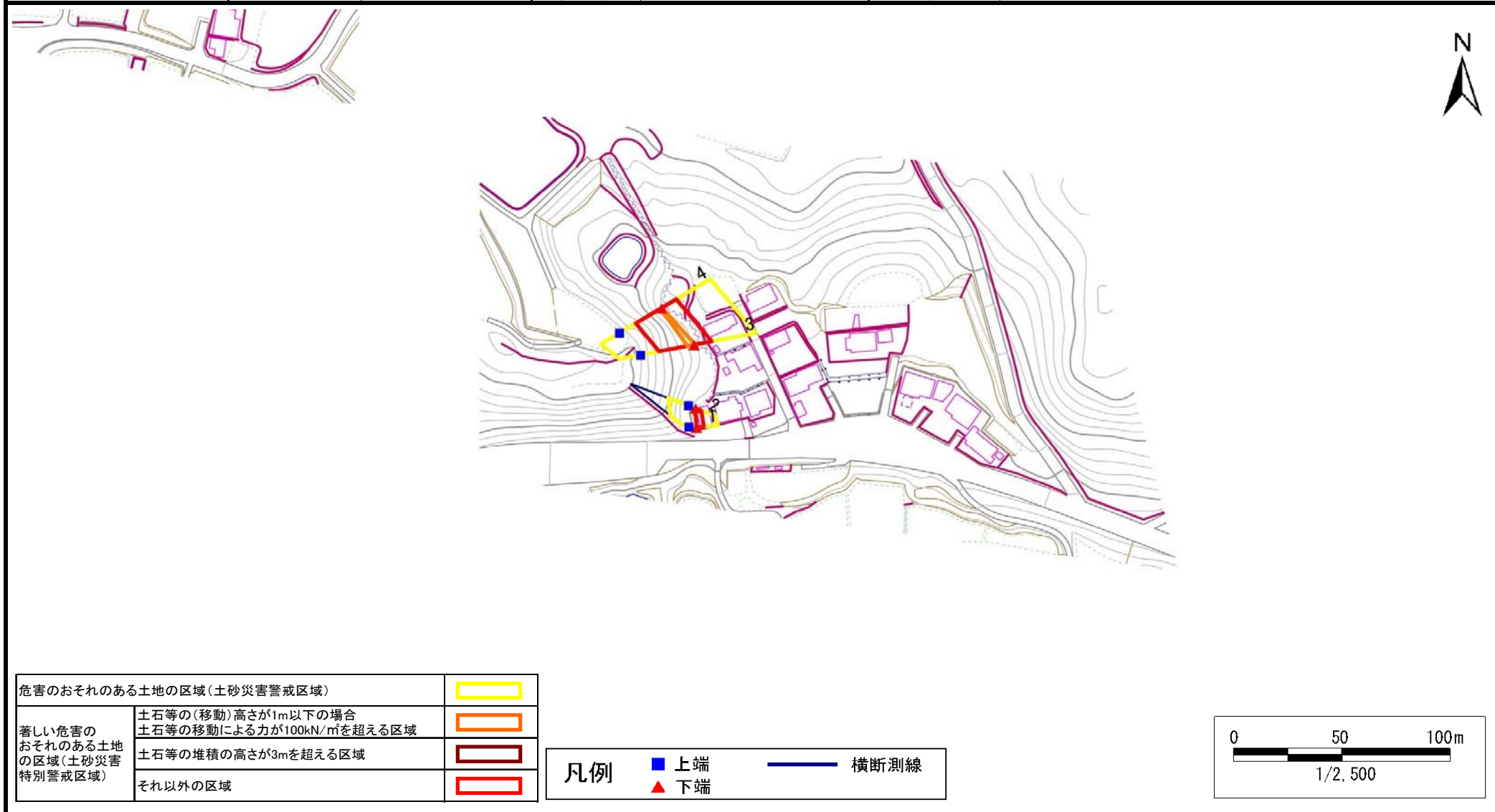
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平27情複、第90号)

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321号
告示年月日	平成28年3月29日

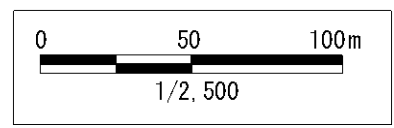
調査年度	平成26年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0864	箇所名	彦右衛門橋の1	所在地	黒川郡大衡村駒場字彦右衛門橋
---------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



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	▲ 下端	— 横断測線
-----------	------	------	--------



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321号
告示年月日	平成28年3月29日

急傾斜地の位置	箇所番号	Ⅱ-自-0864	箇所名	彦右衛門橋の1	所在地	黒川郡大衡村駒場字彦右衛門橋
---------	------	----------	-----	---------	-----	----------------

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				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 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			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	
1 ~ 2	-	-	42.8	1.0	-	-	11.6	2.3									
3 ~ 4	105.9	1.0	100.0	1.0	-	-	9.9	2.0									