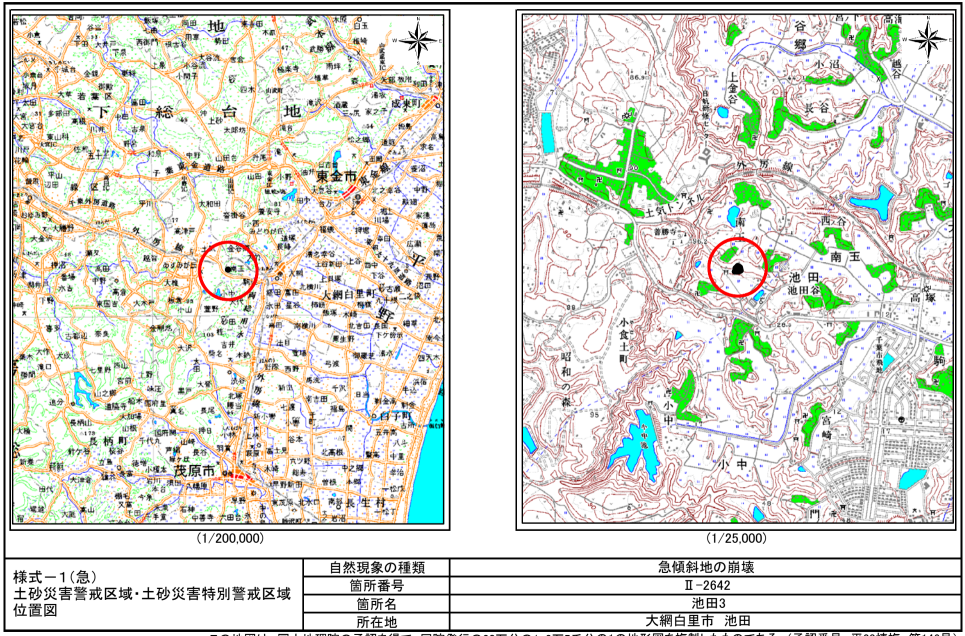
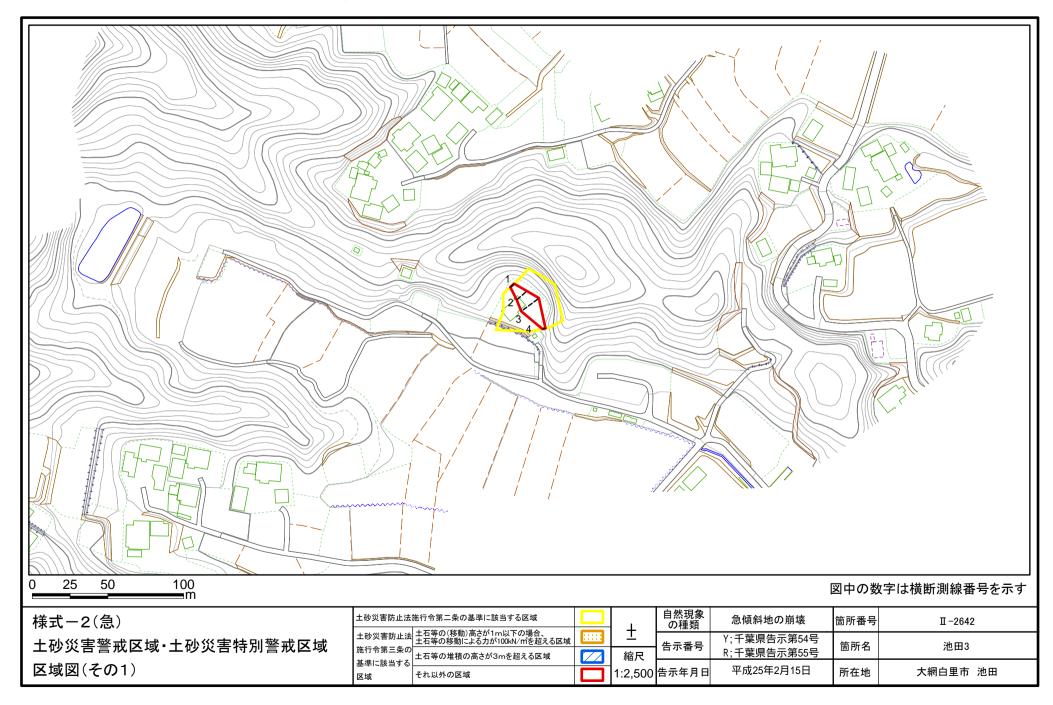
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

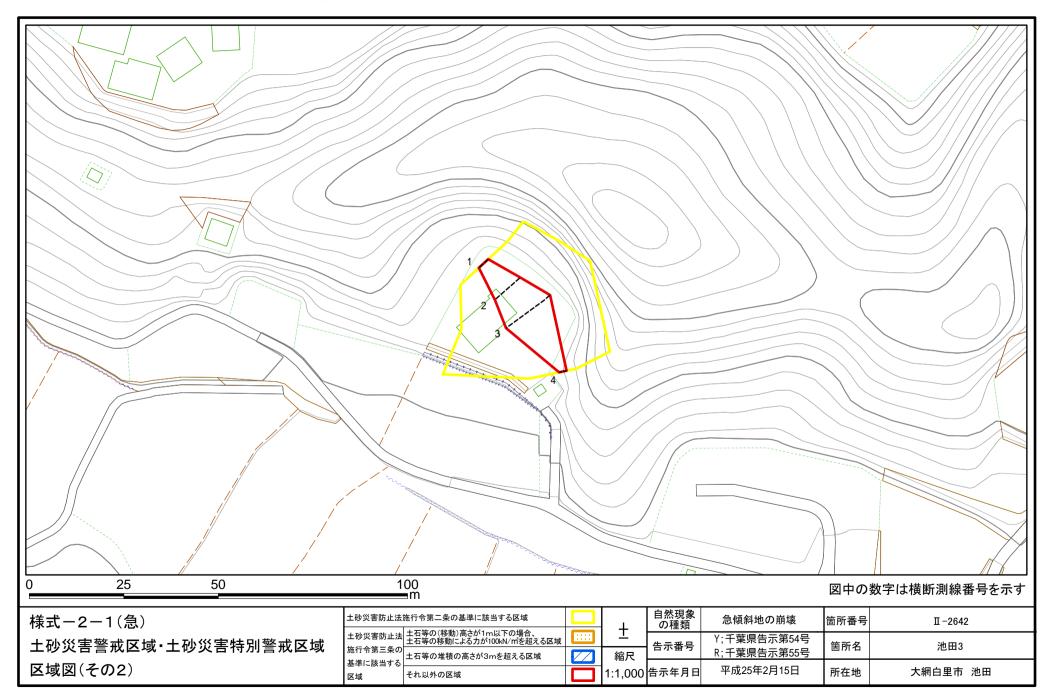


この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(承認番号 平23情複 第146号)

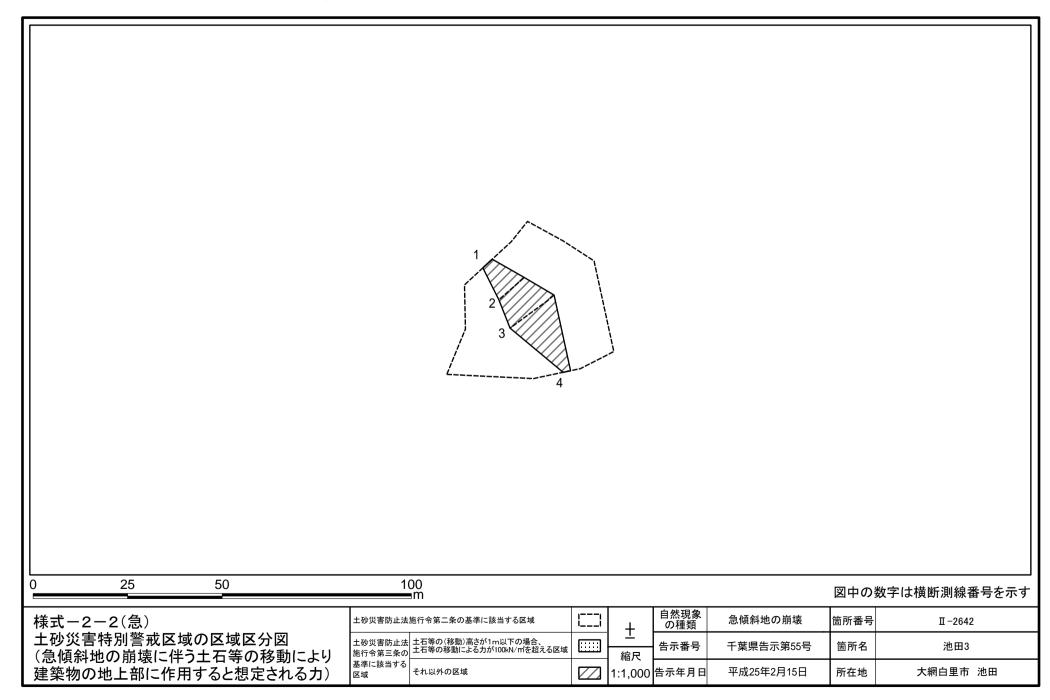
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



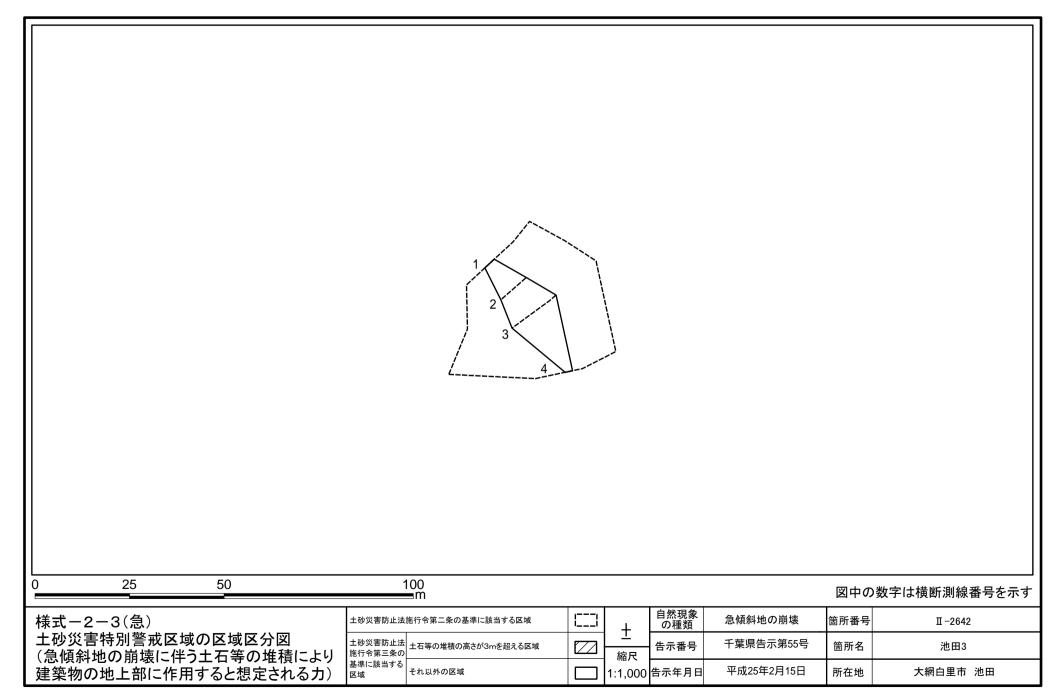
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



	土石等の移動により建築物の地上部に作用する = と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	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		横断測線の区間	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	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	_	72.94	1.00	-	-	11.71	2.19	~								
2 ~ 3	_	_	95.42	1.00	_	_	14.55	2.72	~								
3 ~ 4	_	_	95.42	1.00	_	_	14.55	2.72	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~																	
~									~								
~									~								
										l	l						
様式-3(急)							自然現象の種類		類 急信	急傾斜地の崩壊		箇所番号		П –2642			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						告示番号		千	千葉県告示第55号			箇所名		池田3			
た木1//V   丹足V  灰   に必女は目手に因りでずり							告示年月日		平月	平成25年2月15日		所在地		大網白里市 池田			