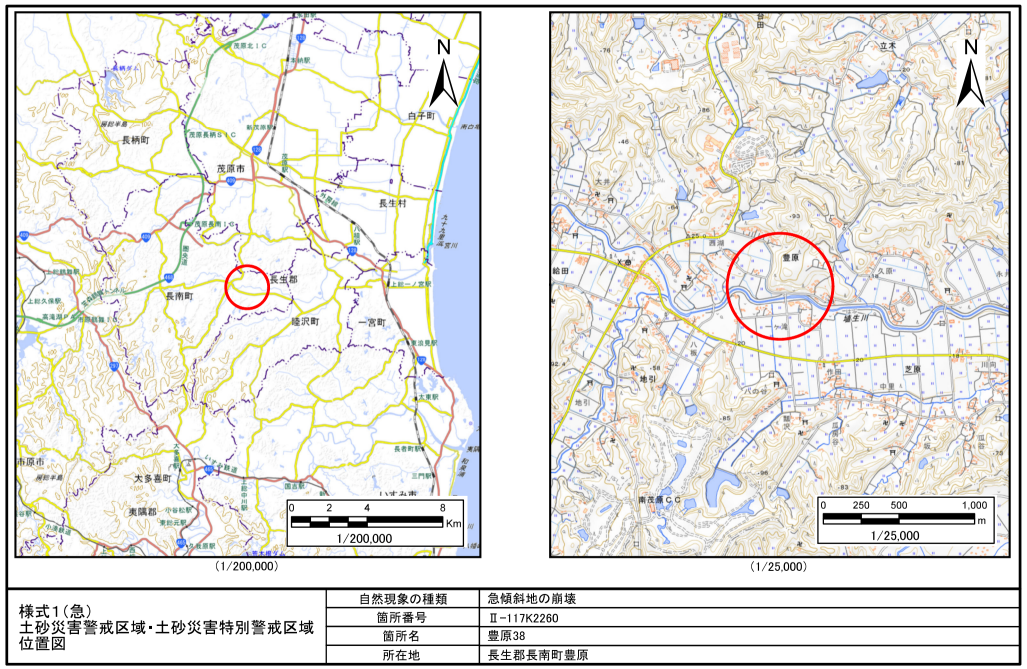
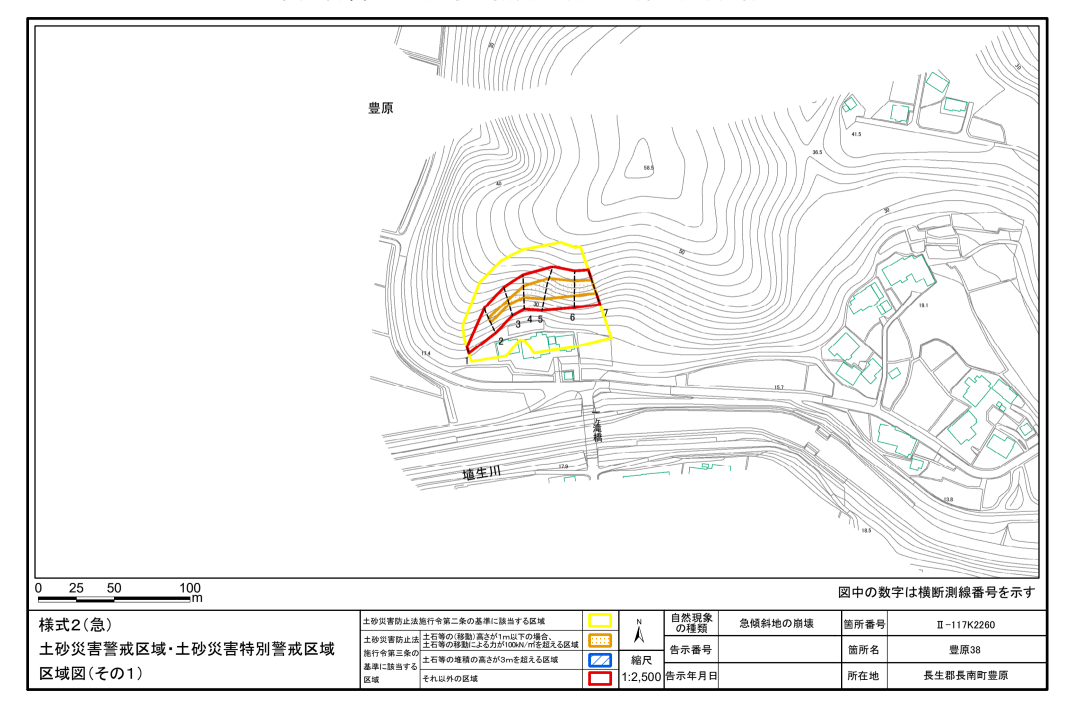
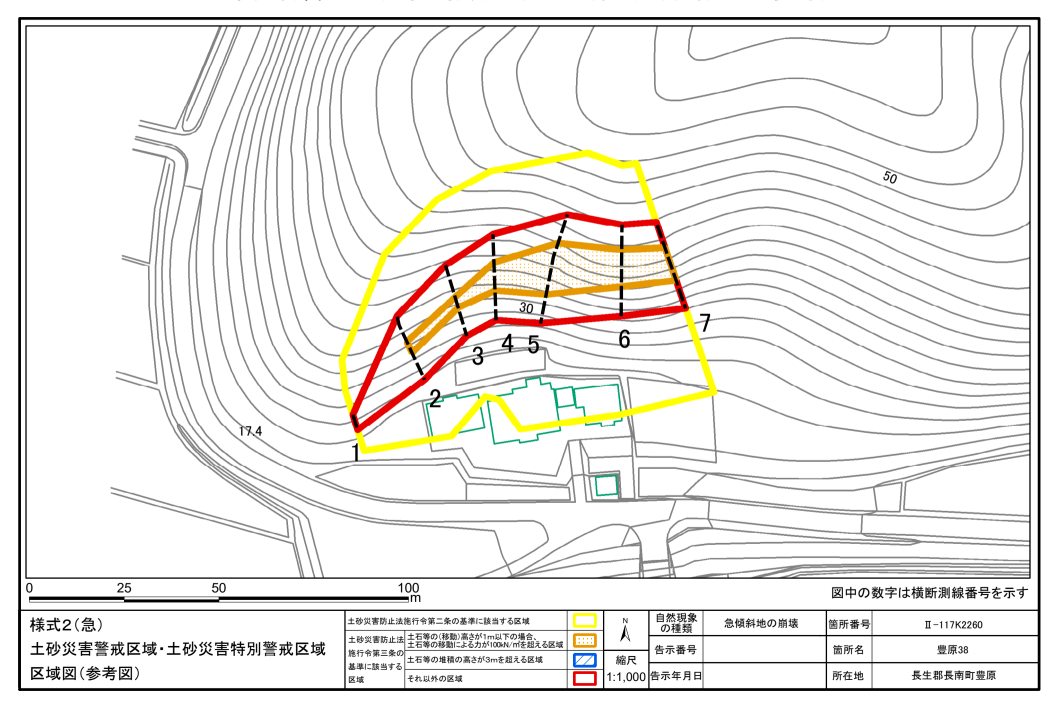
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



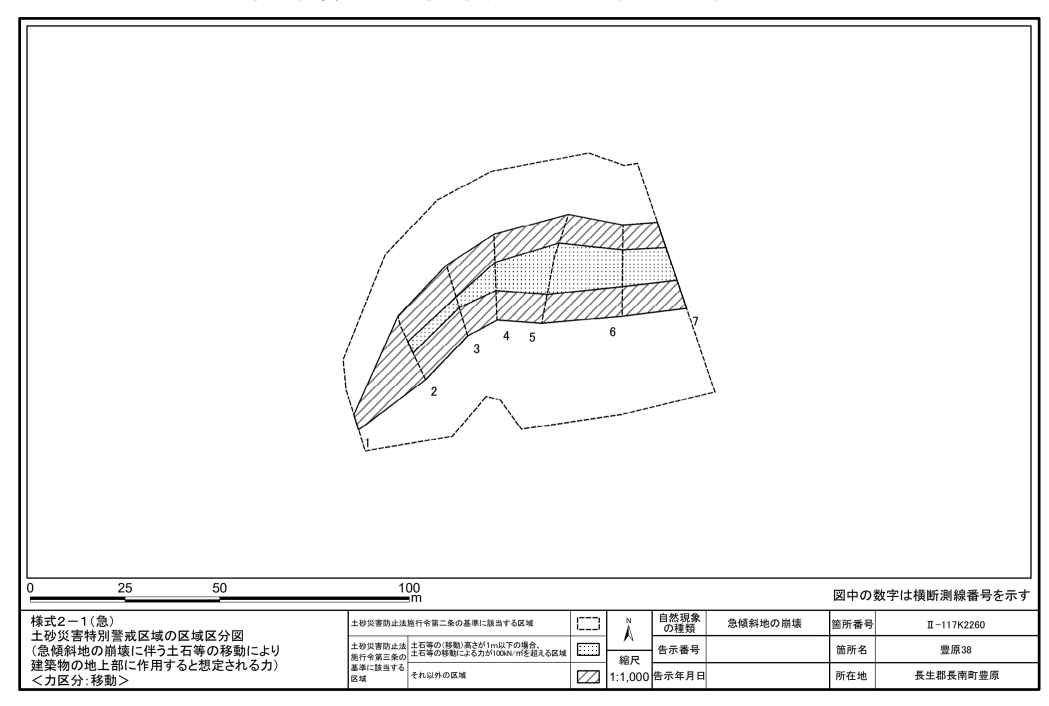
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



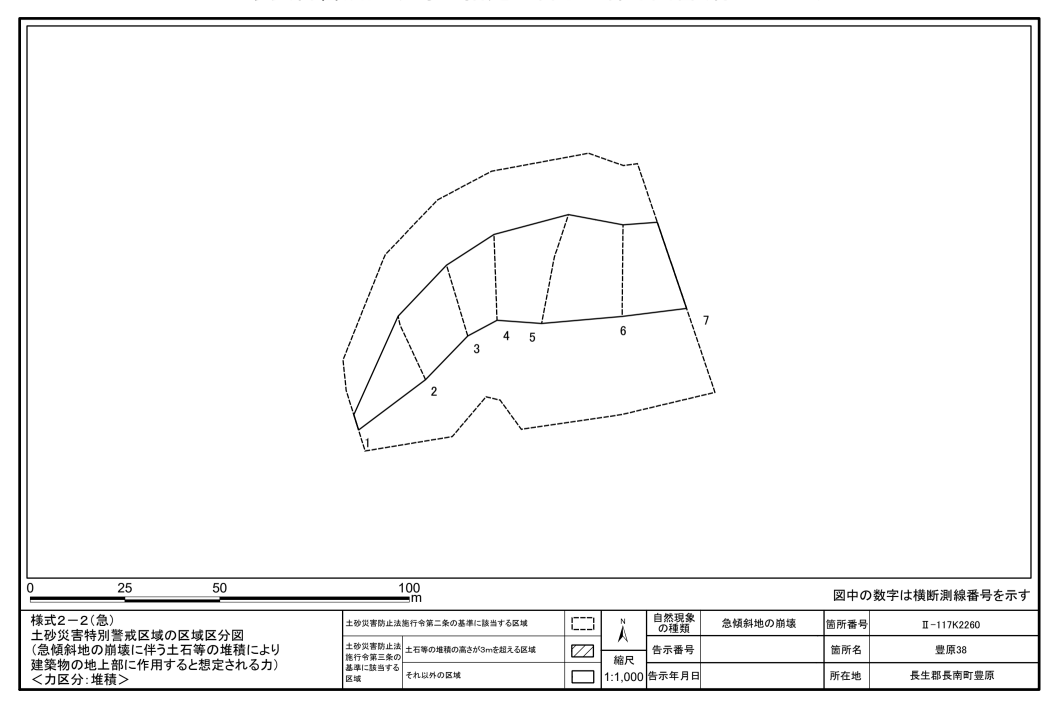
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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/m2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/m2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)	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)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m2)	土石等 の高さ (m)	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)
1 ~ 2	_	_	100.00	1.00	-	_	11.72	2.19	~								
2 ~ 3	110.15	1.00	100.00	1.00	-	_	11.72	2.19	~								
3 ~ 4	120.82	1.00	100.00	1.00	-	-	12.42	2.32	~								
4 ~ 5	131.27	1.00	100.00	1.00	-	-	12.42	2.32	~								
5 ~ 6	131.27	1.00	100.00	1.00	-	-	13.35	2.49	~								
6 ~ 7	129.78	1.00	100.00	1.00	-	-	13.35	2.49	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>							<u> </u>			

 様式3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II −117K2260
株式3(窓) 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		箇所名	豊原38
连末初の特担の <u>統</u> 則に必安は関手に関する事項	告示年月日		所在地	長生郡長南町豊原