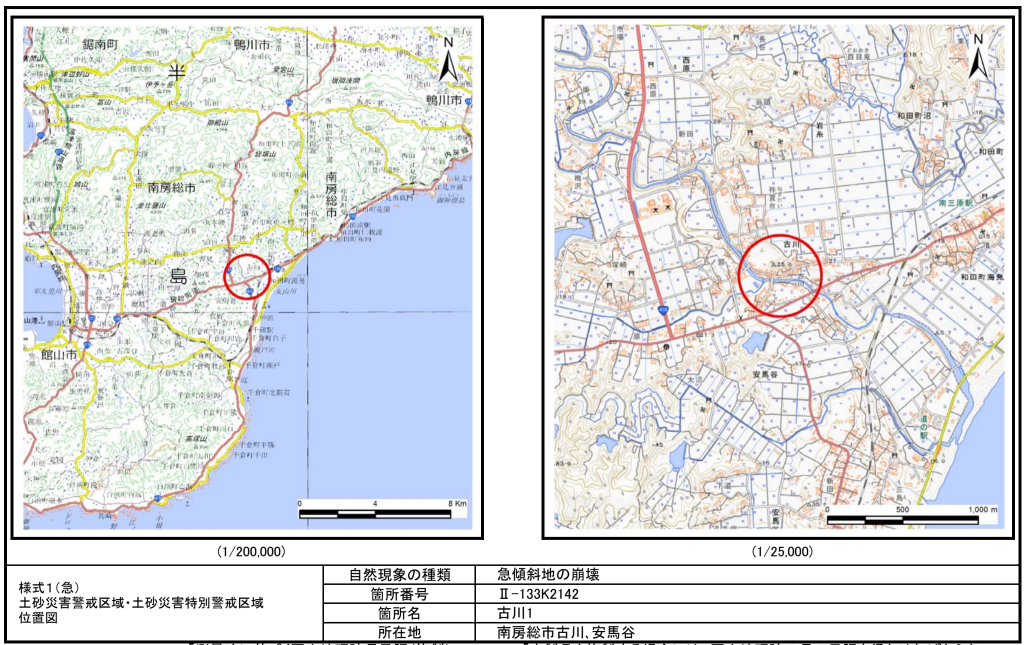
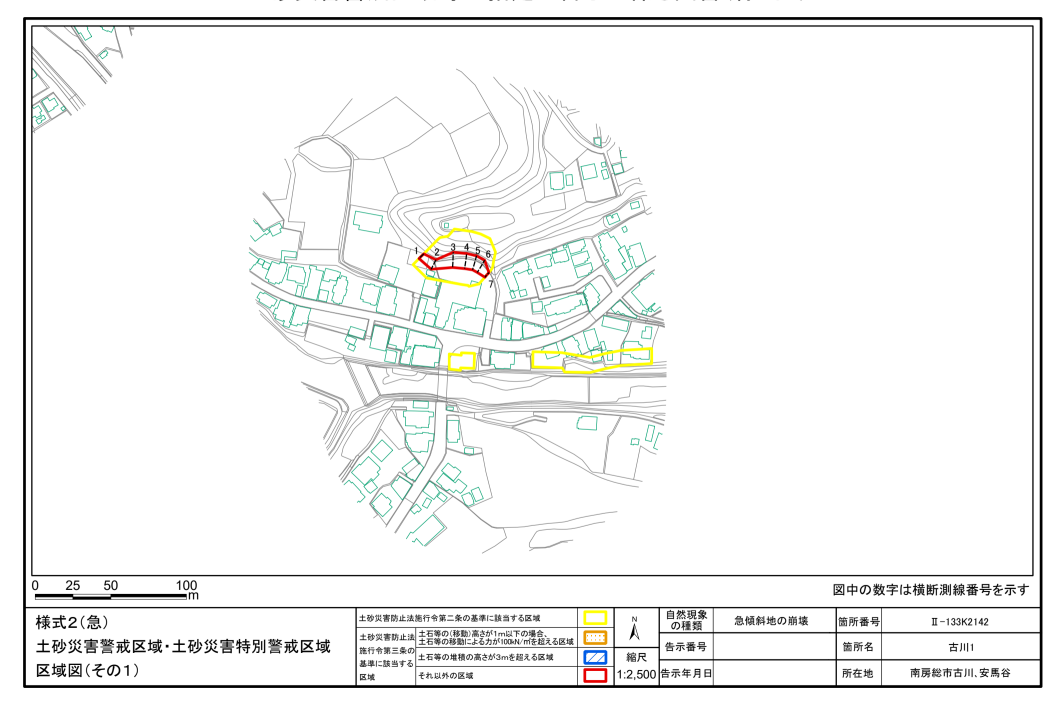
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

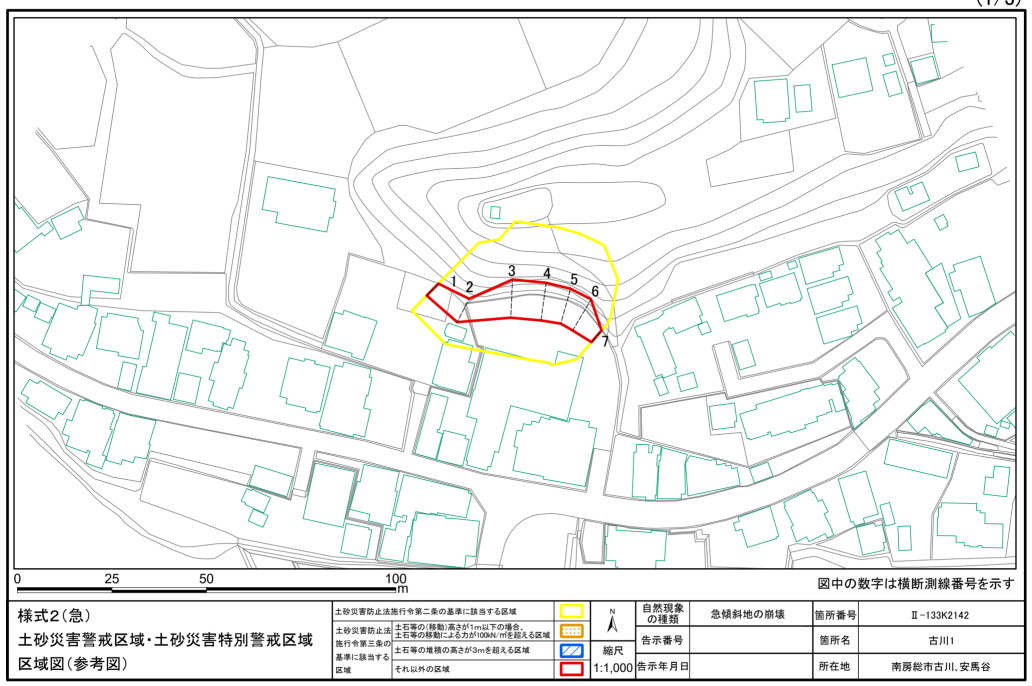


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



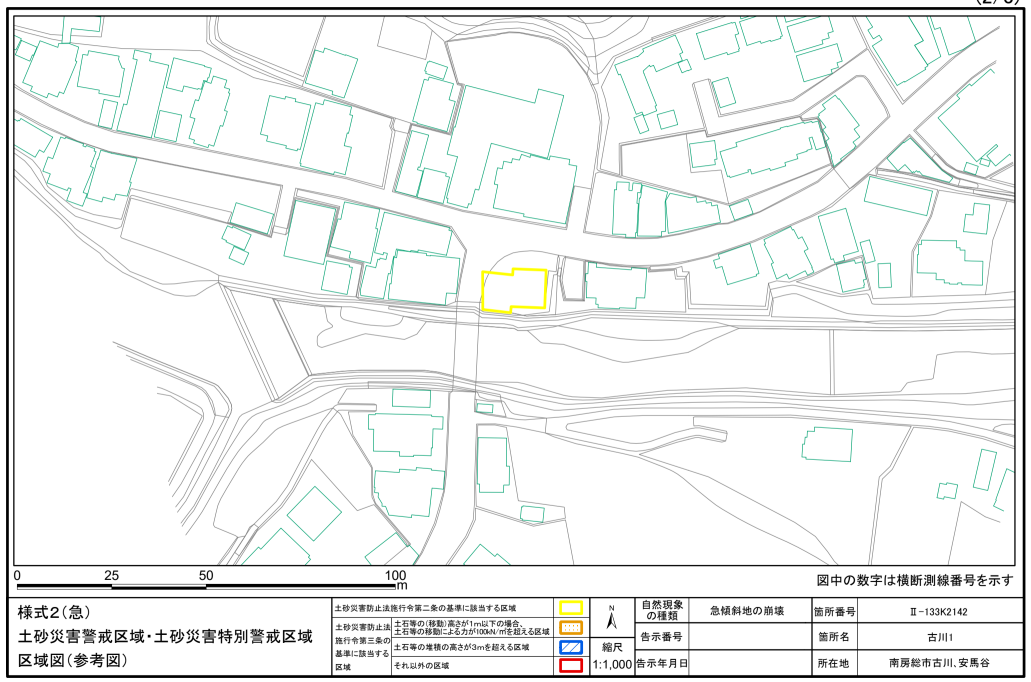
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図

(1/3)



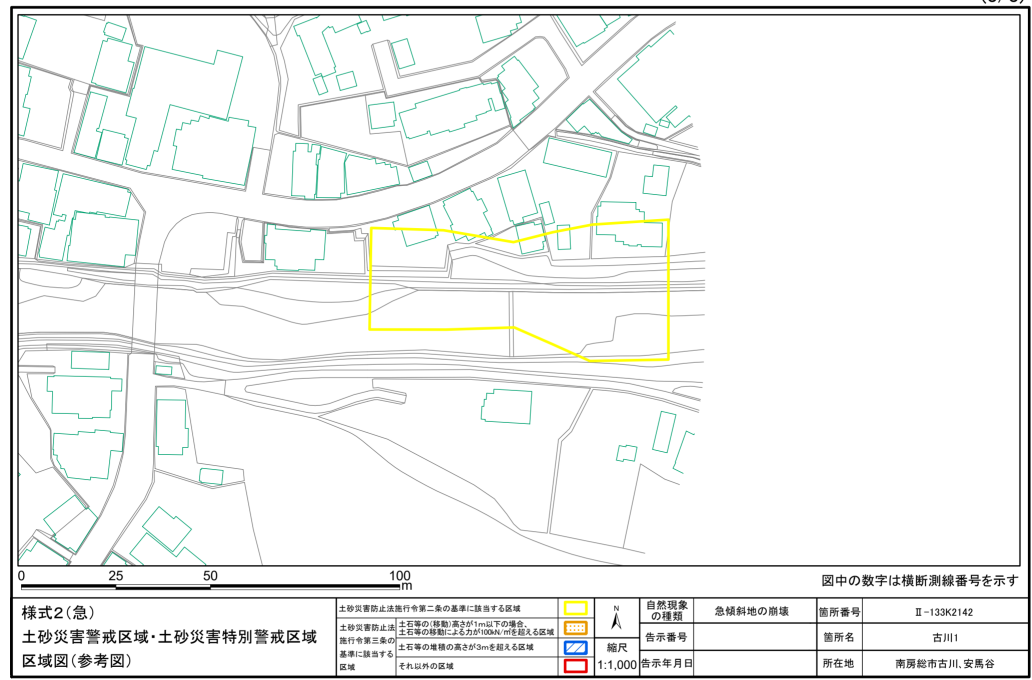
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図

(2/3)

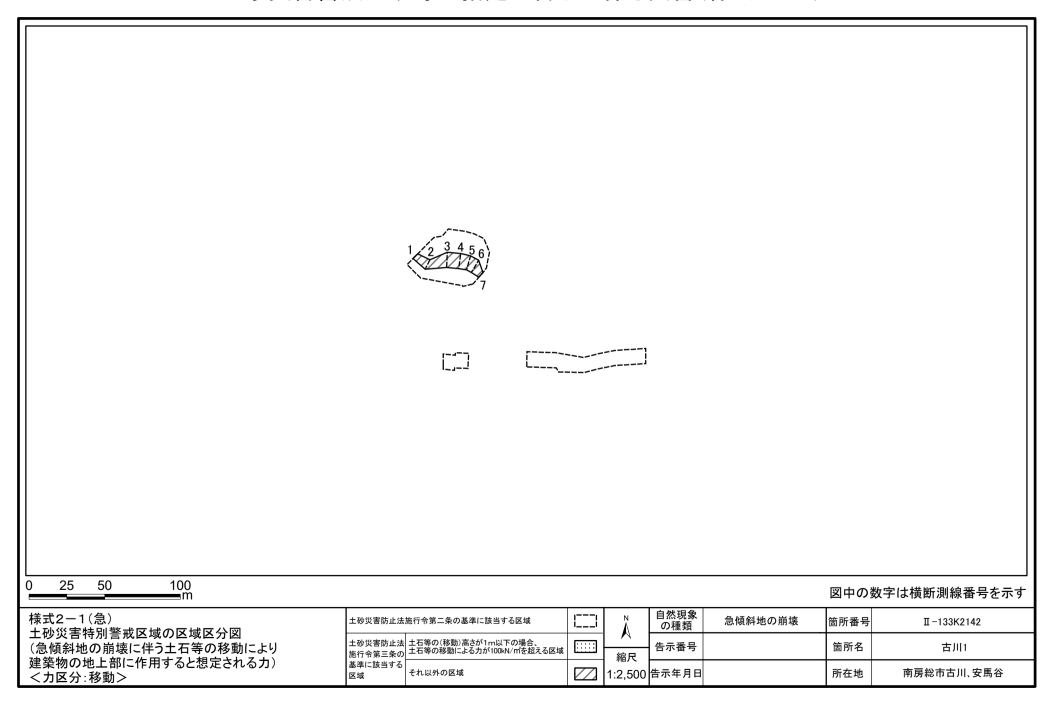


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図

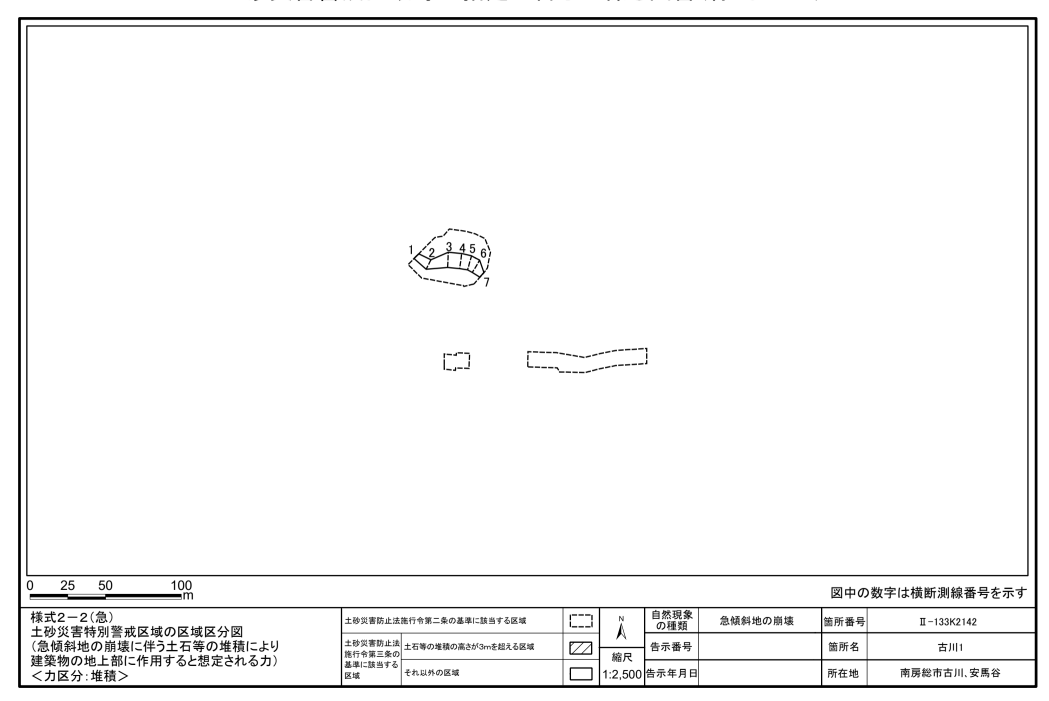
(3/3)



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 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		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 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/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)		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)	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)
1 ~ 2	-	_	67.75	1.00	-	_	10.73	1.90	~								
2 ~ 3	-	-	82.48	1.00	-	-	10.59	1.87	~								
3 ~ 4	-	-	82.48	1.00	-	-	10.95	1.94	~								
4 ~ 5	-	-	81.53	1.00	-	-	11.18	1.98	~								
5 ~ 6	-		78.63	1.00	-		11.19	1.98	~								
6 ~ 7	-	_	78.58	1.00	-	-	11.38	2.02	~								
8 ~ 9	-	-	-	_	-	_	-	_	~								
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	_	~								
10 ~ 11	-	_	-	_	-	_	_	_	~								
12 ~ 13	-	_	_	_	-	_	-	_	~								
14 ~ 15	-	-	_	-	-	_	-	_	~								
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	_	~								
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	_	~								
17 ~ 18	-	_	-	_	-	_	-	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~ ~									~								
~ ~									~								