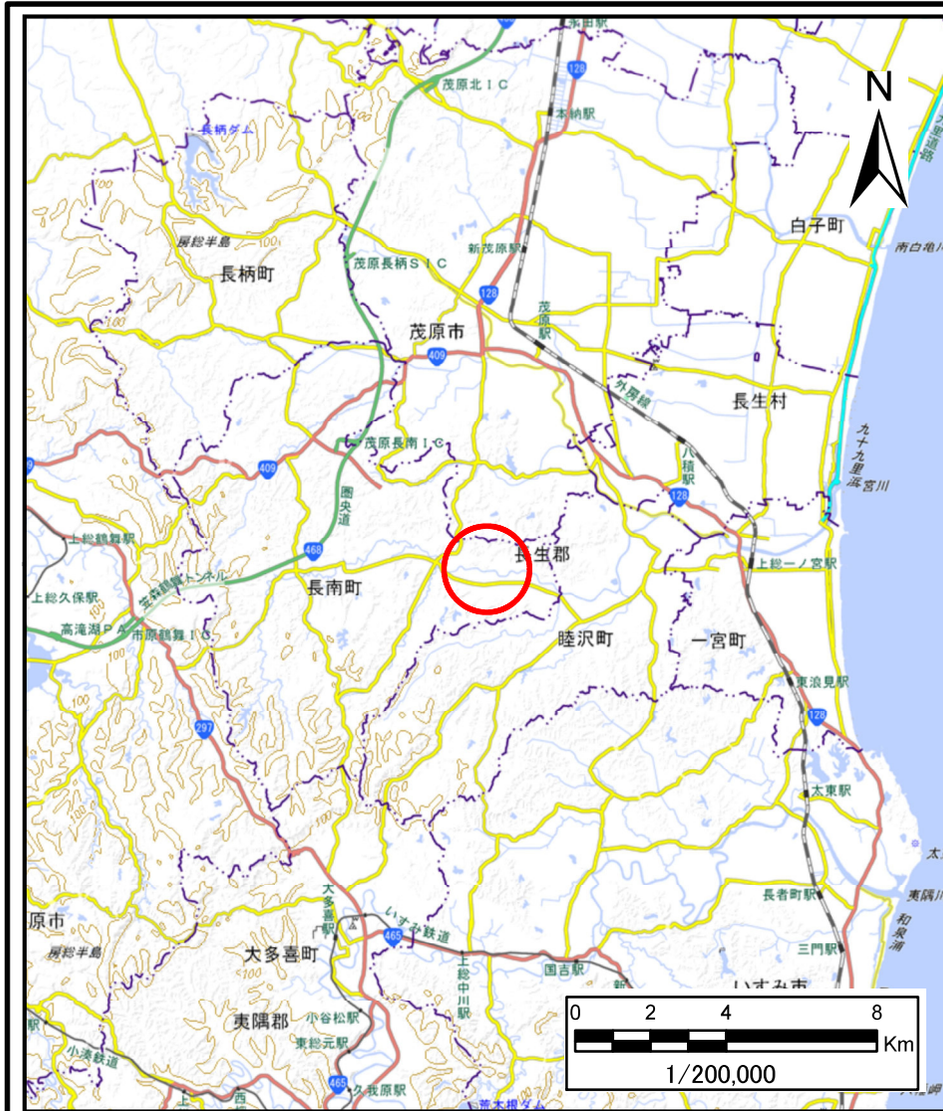
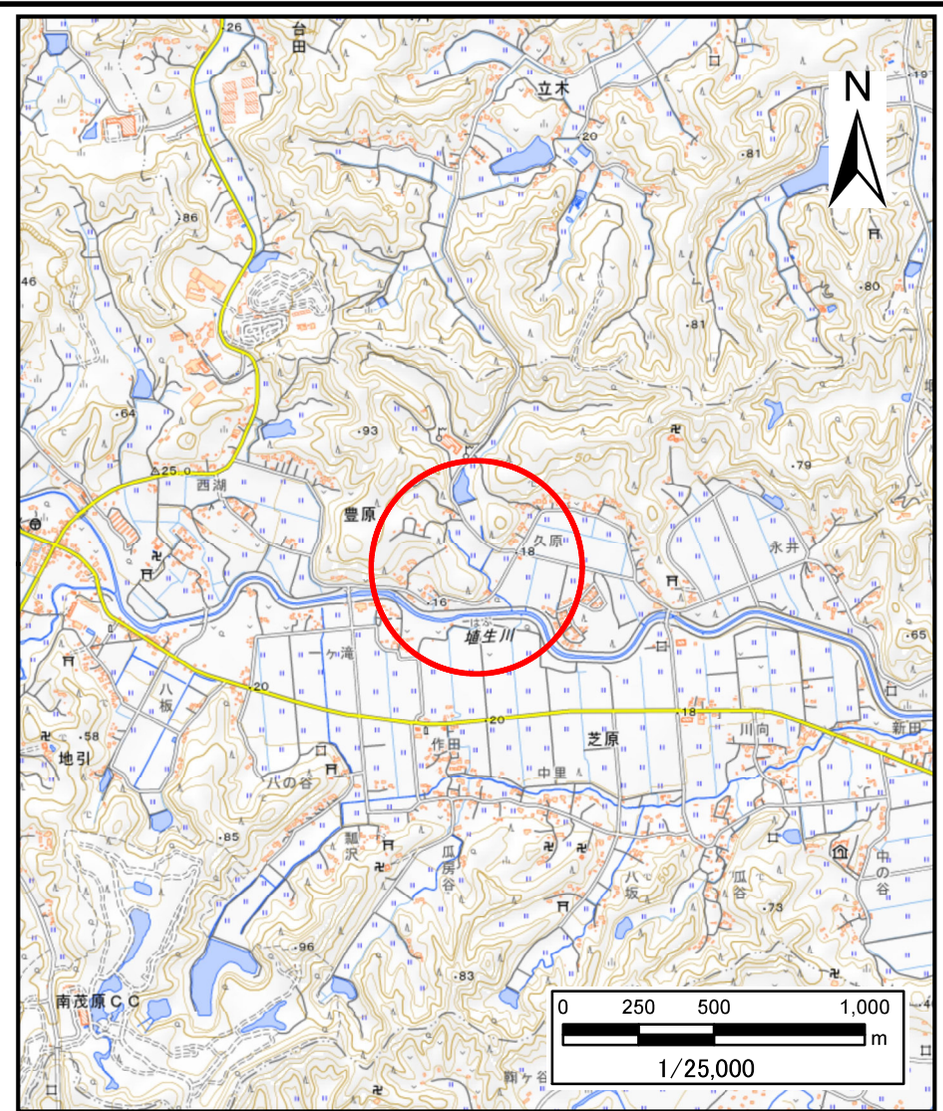


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



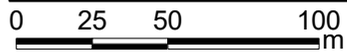
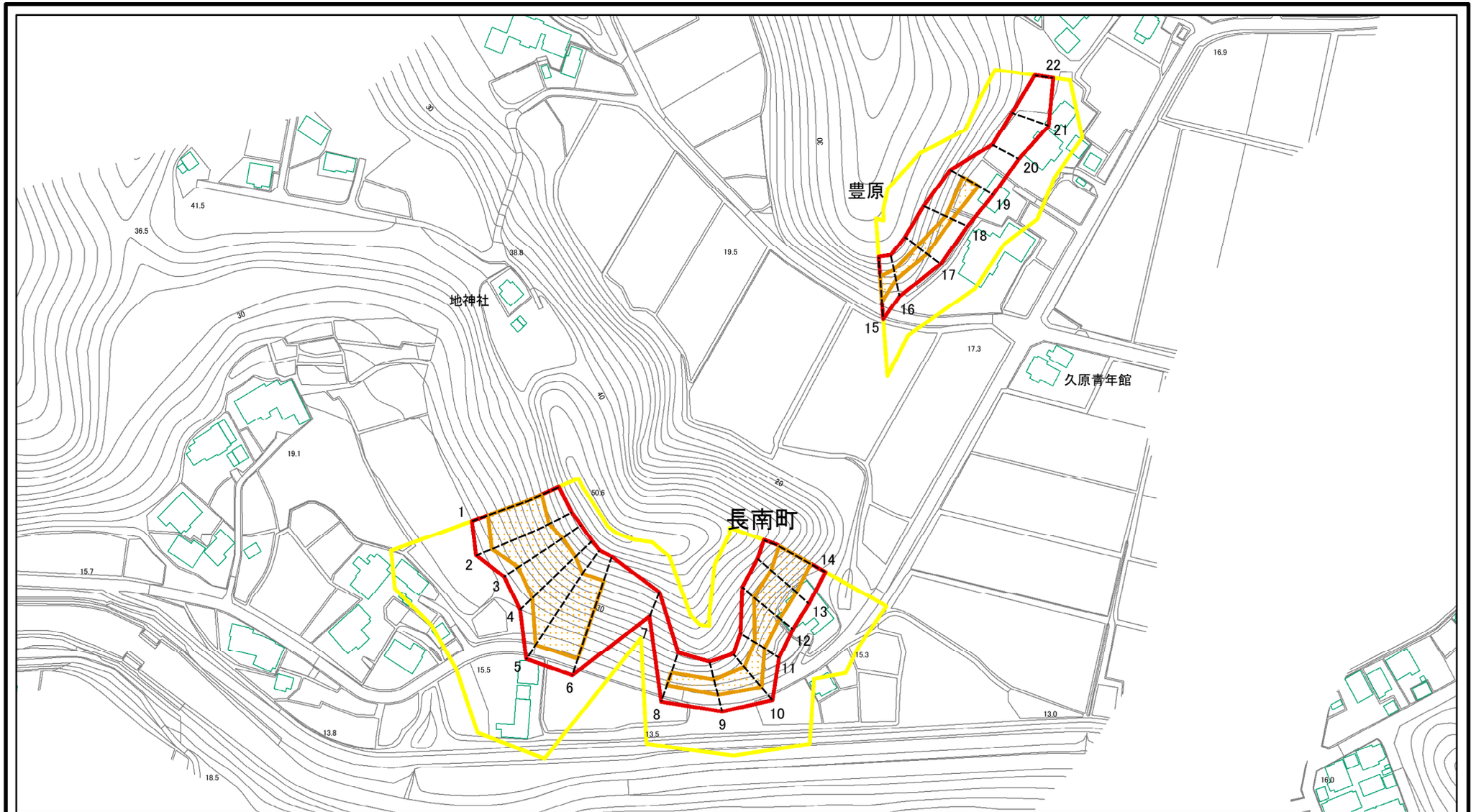
(1/200,000)



(1/25,000)

様式1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	I-117K2263
	箇所名	豊原31
	所在地	長生郡長南町豊原

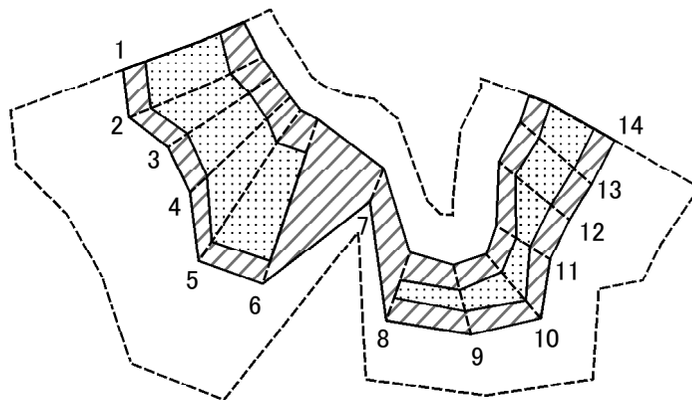
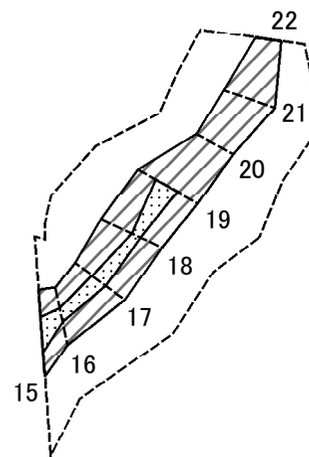
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-117K2263
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	豊原31
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	長生郡長南町豊原

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

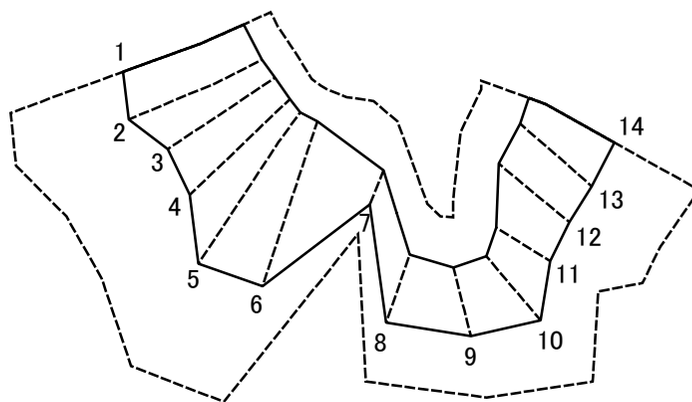
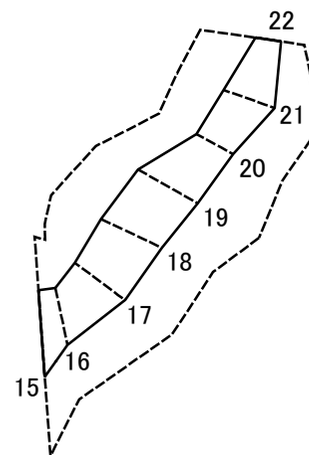
様式2-1(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:移動>

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	縮尺
1:2,500	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-117K2263
告示番号		箇所名	豊原31
告示年月日		所在地	長生郡長南町豊原

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う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)  
<力区分:堆積>

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	
それ以外の区域	

N  
縮尺  
1:2,500

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-117K2263
告示番号		箇所名	豊原31
告示年月日		所在地	長生郡長南町豊原

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

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/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			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	
	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)		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)
1 ~ 2	142.14	1.00	100.00	1.00	-	-	15.35	2.87	~								
2 ~ 3	132.98	1.00	100.00	1.00	-	-	14.78	2.76	~								
3 ~ 4	134.19	1.00	100.00	1.00	-	-	14.78	2.76	~								
4 ~ 5	134.19	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~								
5 ~ 6	134.01	1.00	100.00	1.00	-	-	15.20	2.84	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	15.20	2.84	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	10.92	2.04	~								
8 ~ 9	117.35	1.00	100.00	1.00	-	-	11.21	2.10	~								
9 ~ 10	129.03	1.00	100.00	1.00	-	-	12.22	2.28	~								
10 ~ 11	129.03	1.00	100.00	1.00	-	-	12.22	2.28	~								
11 ~ 12	138.30	1.00	100.00	1.00	-	-	14.67	2.74	~								
12 ~ 13	138.30	1.00	100.00	1.00	-	-	14.67	2.74	~								
13 ~ 14	137.37	1.00	100.00	1.00	-	-	14.29	2.67	~								
15 ~ 16	124.63	1.00	100.00	1.00	-	-	12.08	2.26	~								
16 ~ 17	117.39	1.00	100.00	1.00	-	-	12.08	2.26	~								
17 ~ 18	117.39	1.00	100.00	1.00	-	-	11.88	2.22	~								
18 ~ 19	125.47	1.00	100.00	1.00	-	-	13.11	2.45	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	-	14.31	2.67	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	-	-	14.31	2.67	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	11.86	2.22	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式3(急)  建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-117K2263
	告示番号		箇所名	豊原31
	告示年月日		所在地	長生郡長南町豊原