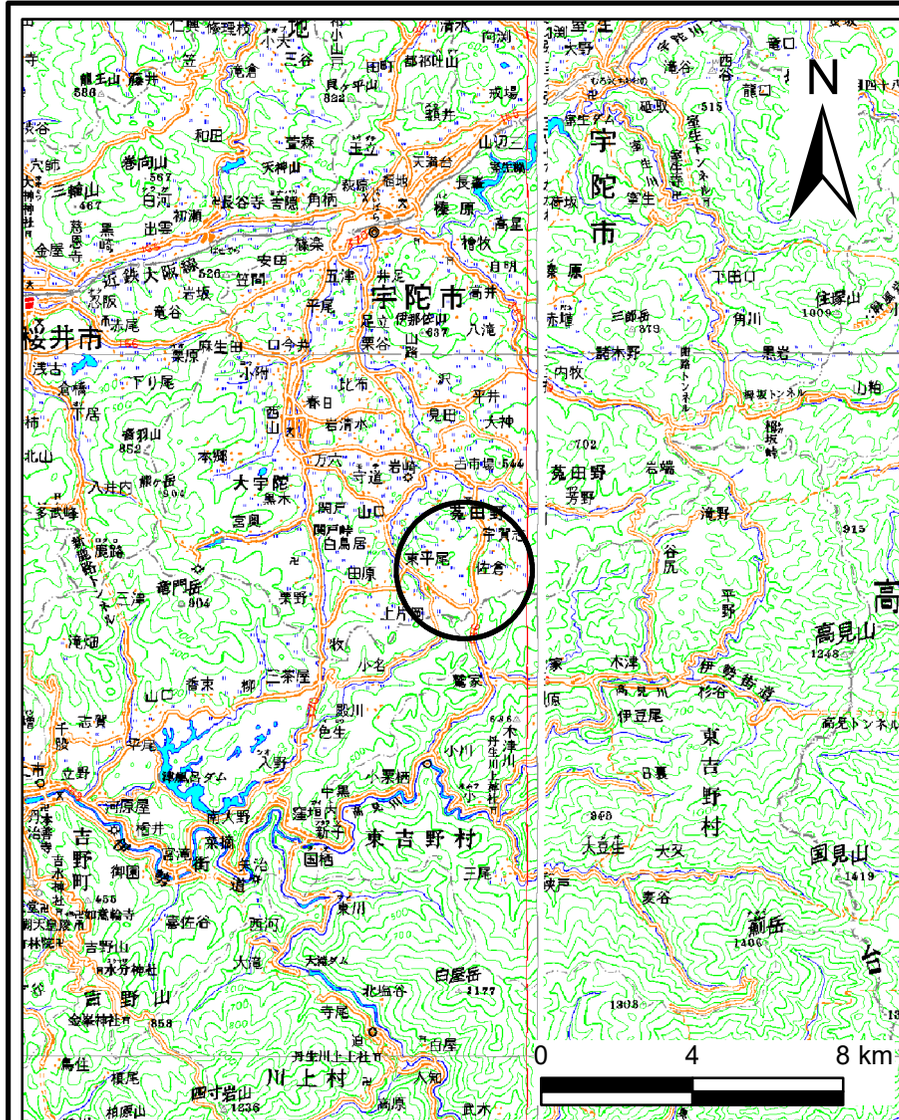
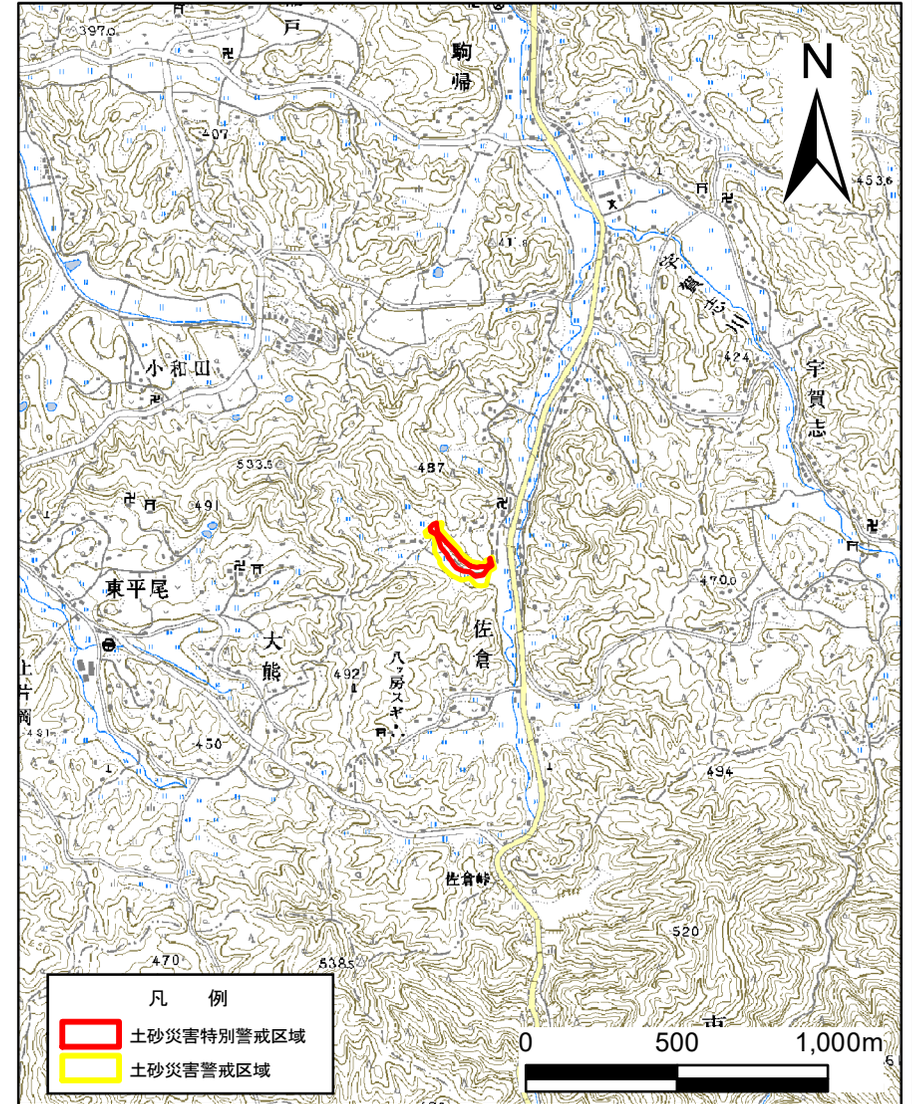


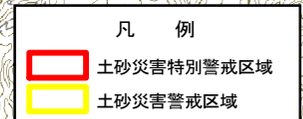
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

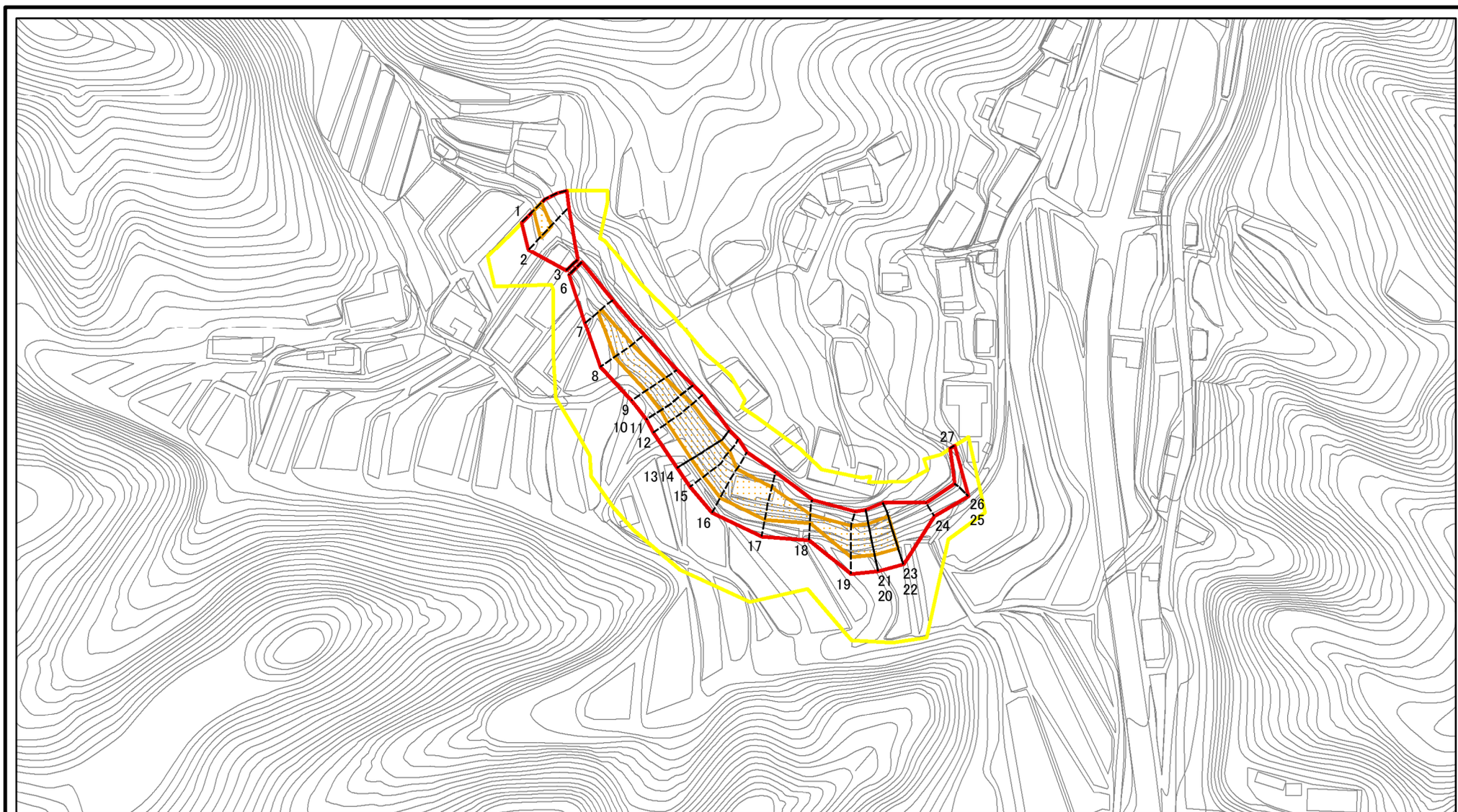


様式-1(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y-R
区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	宇陀市菟田野佐倉

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)、数値地図25000(地図画像)、電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号平29情復、第1765号)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)(参考)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図

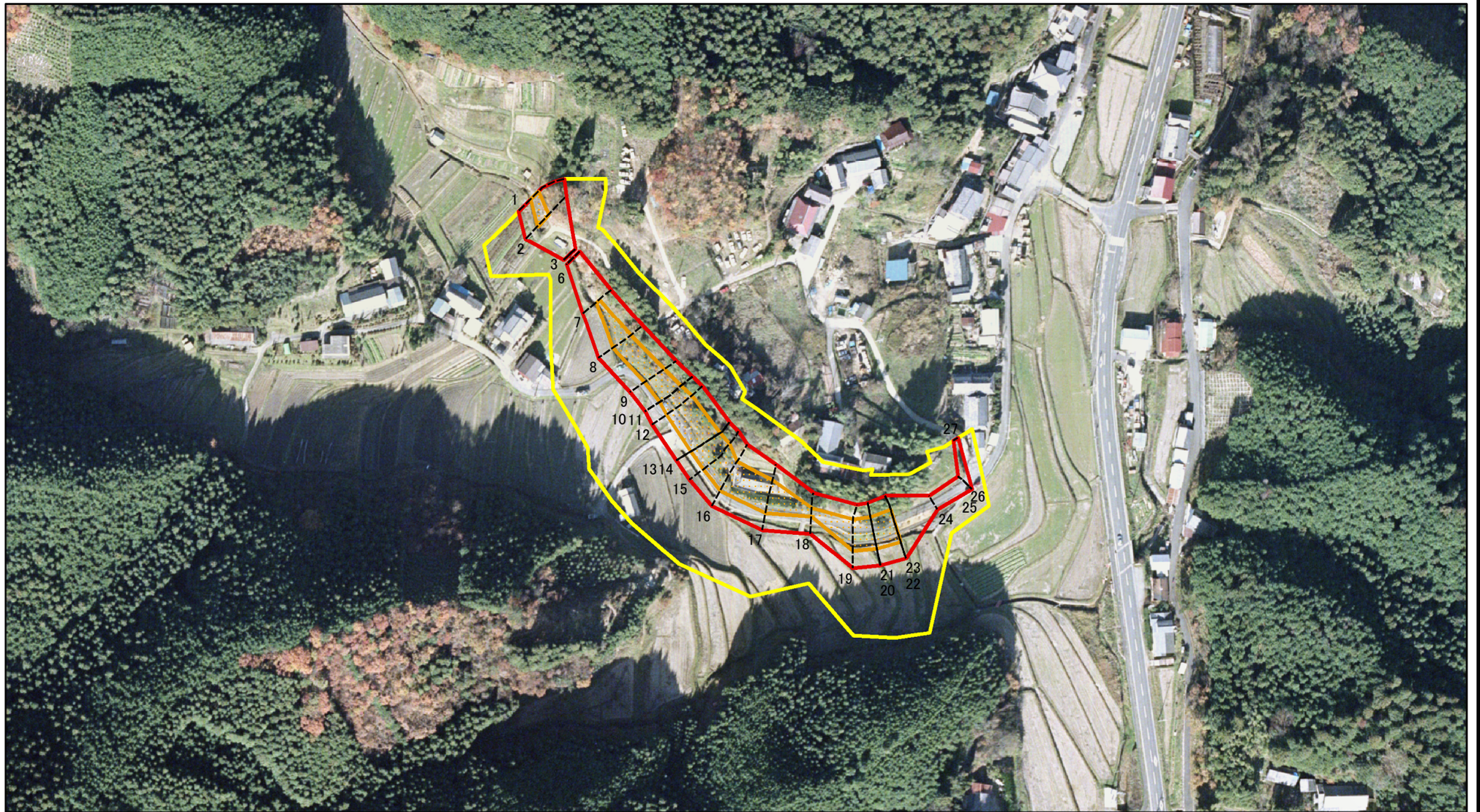
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y-R
区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	宇陀市菟田野佐倉

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)(参考)

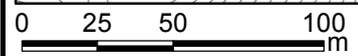
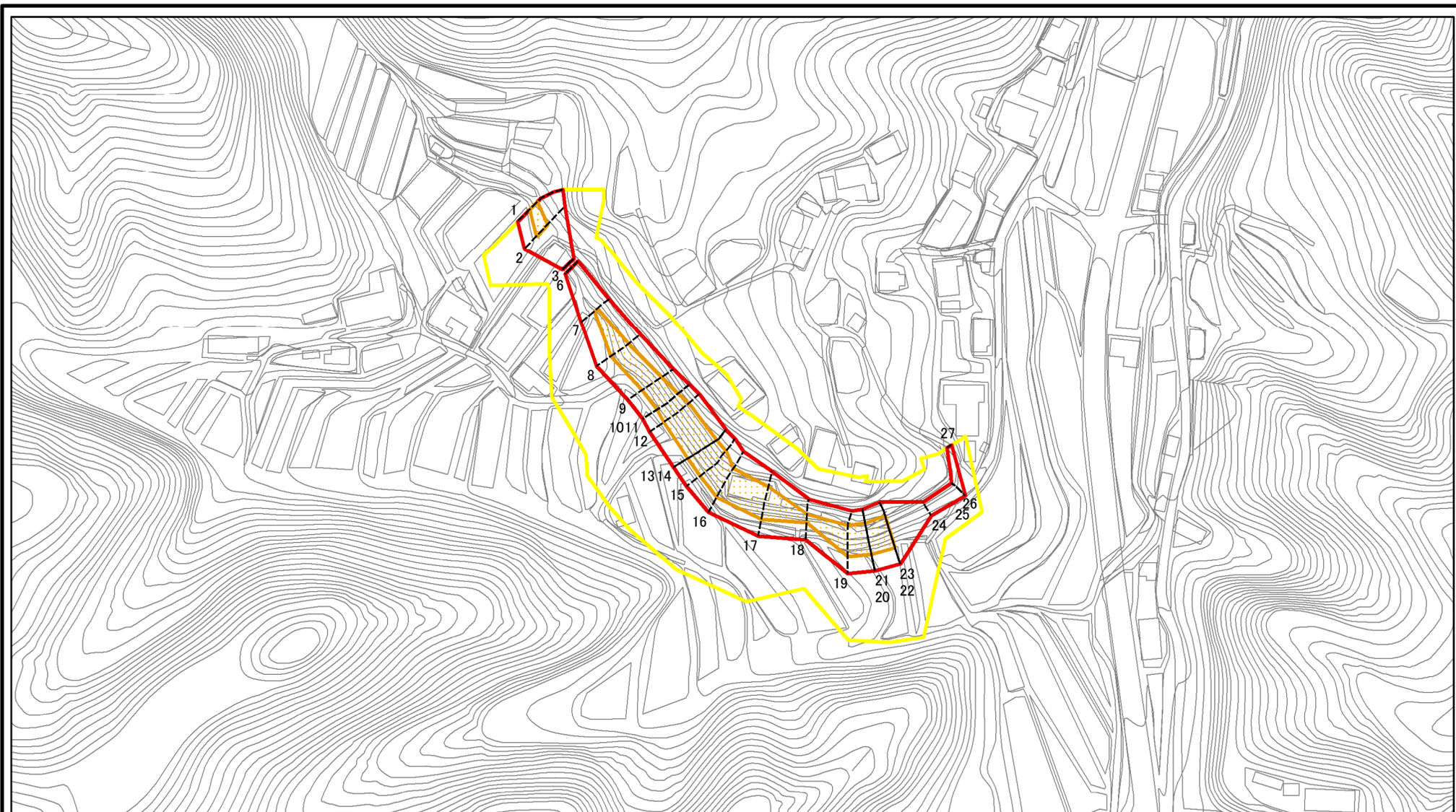
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図

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	区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y-R
告示番号		区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日		所在地	宇陀市菟田野佐倉

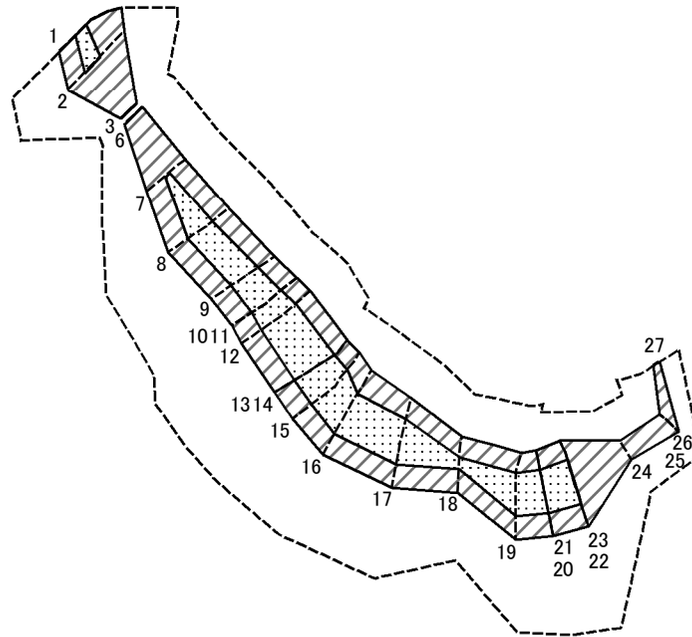
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図</b>	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	区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y・R
	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		区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日		所在地	宇陀市菟田野佐倉	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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)

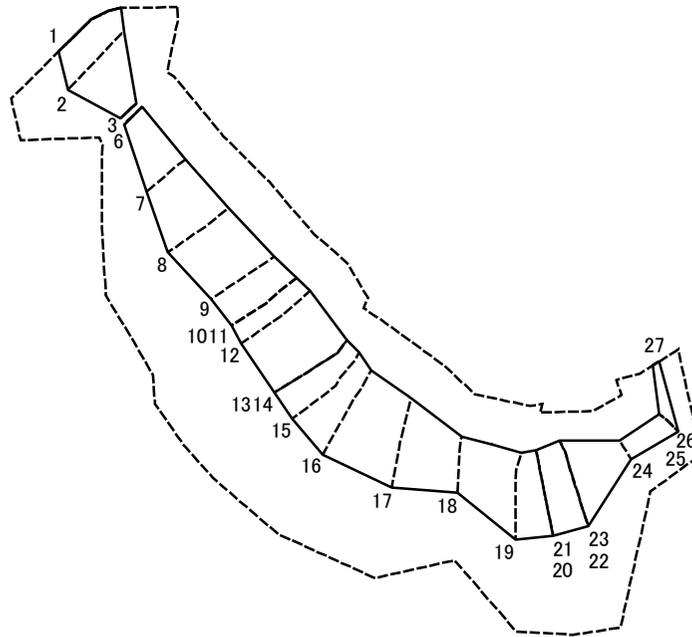
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:2,500
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y・R
区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	宇陀市菟田野佐倉

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)  
土砂災害特別警戒区域の区分図  
(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)

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
告示番号	
告示年月日	

区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y・R
区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	宇陀市菟田野佐倉

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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/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			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	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	113.97	1.00	100.00	1.00	-	-	10.74	2.12	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	10.74	2.12	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	12.66	2.50	~								
7 ~ 8	129.12	1.00	100.00	1.00	-	-	12.66	2.50	~								
8 ~ 9	132.61	1.00	100.00	1.00	-	-	13.05	2.58	~								
9 ~ 10	135.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.95	~								
10 ~ 11	135.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.95	~								
11 ~ 12	140.55	1.00	100.00	1.00	-	-	14.98	2.96	~								
12 ~ 13	141.97	1.00	100.00	1.00	-	-	14.98	2.96	~								
13 ~ 14	141.97	1.00	100.00	1.00	-	-	14.57	2.88	~								
14 ~ 15	141.97	1.00	100.00	1.00	-	-	14.57	2.88	~								
15 ~ 16	139.66	1.00	100.00	1.00	-	-	11.92	2.36	~								
16 ~ 17	135.52	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32	~								
17 ~ 18	135.52	1.00	100.00	1.00	-	-	12.76	2.53	~								
18 ~ 19	137.32	1.00	100.00	1.00	-	-	14.07	2.78	~								
19 ~ 20	140.08	1.00	100.00	1.00	-	-	14.69	2.91	~								
20 ~ 21	140.08	1.00	100.00	1.00	-	-	14.69	2.91	~								
21 ~ 22	141.82	1.00	100.00	1.00	-	-	14.80	2.93	~								
22 ~ 23	141.82	1.00	100.00	1.00	-	-	14.80	2.93	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	14.80	2.93	~								
24 ~ 25	-	-	70.83	1.00	-	-	11.44	2.26	~								
25 ~ 26	-	-	70.83	1.00	-	-	10.49	2.08	~								
26 ~ 27	-	-	70.83	1.00	-	-	12.04	2.38	~								

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	区域番号	宇陀(菟田野)-佐倉-032-急-Y・R
	告示番号		区域名称	宇陀市菟田野佐倉(032) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	宇陀市菟田野佐倉