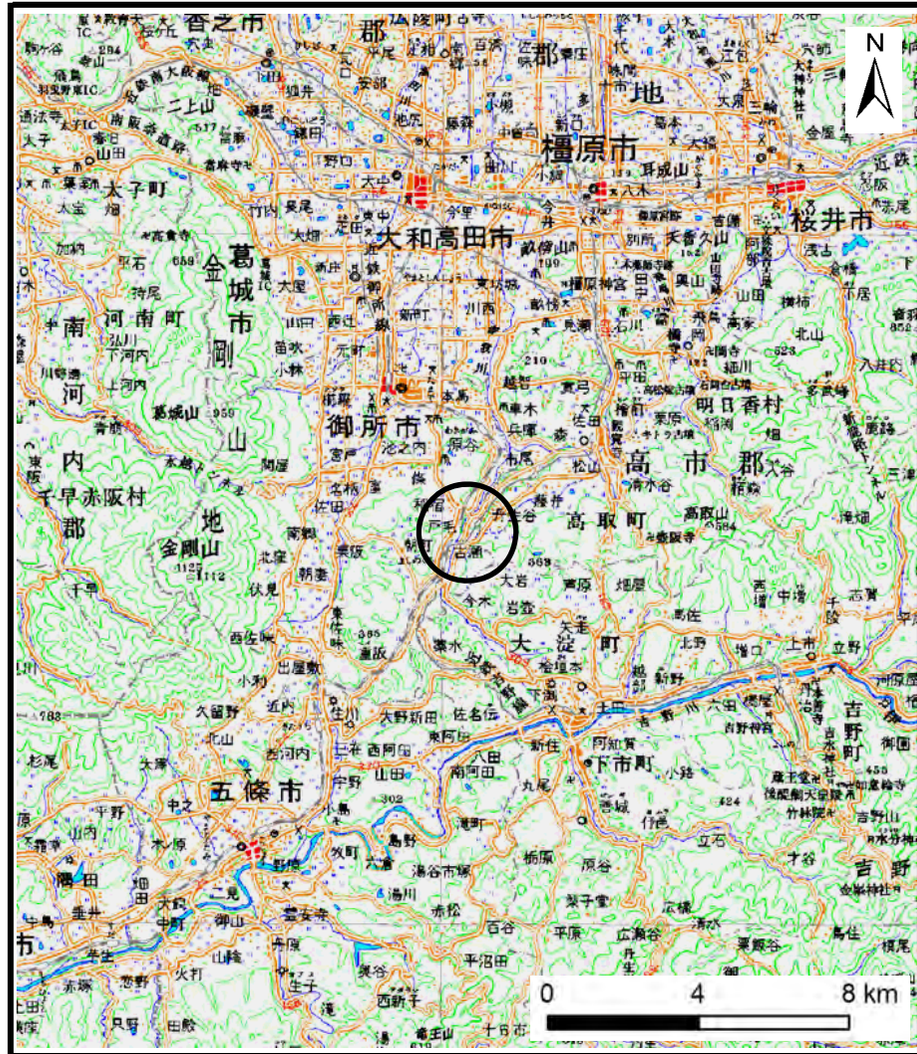
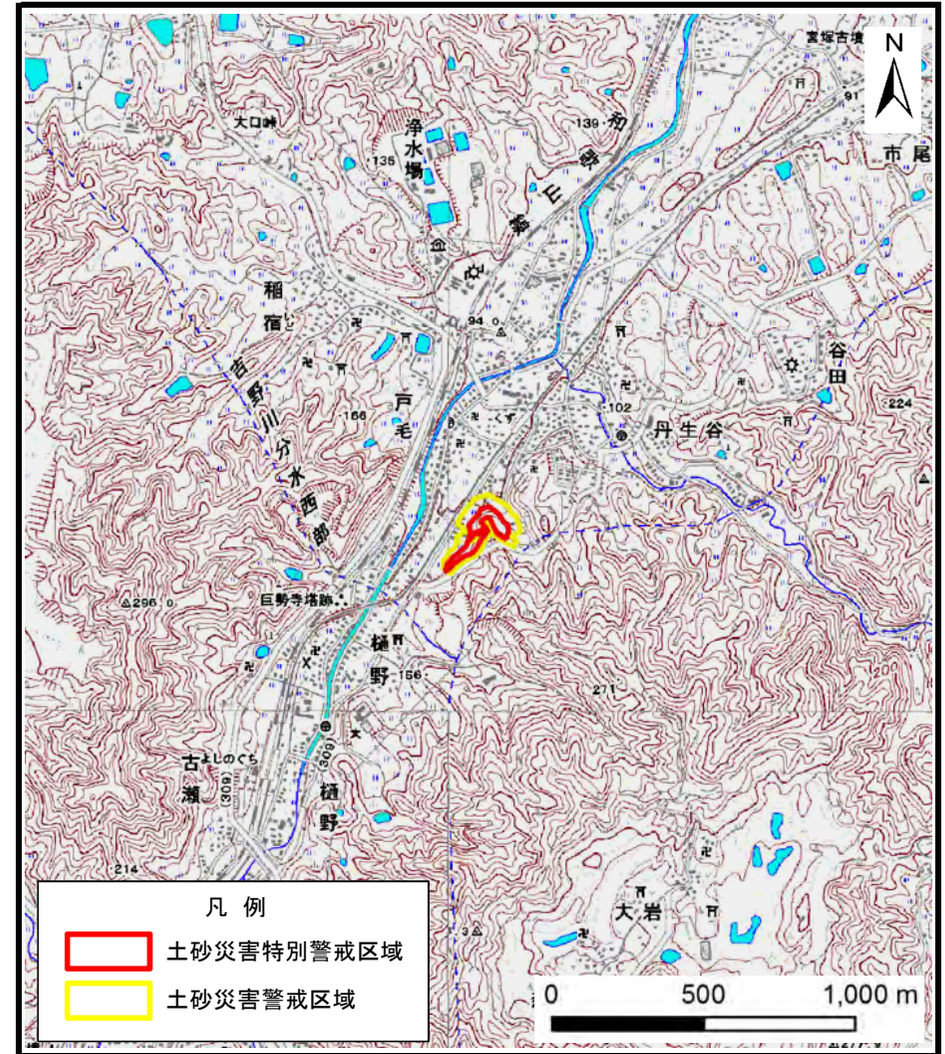


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



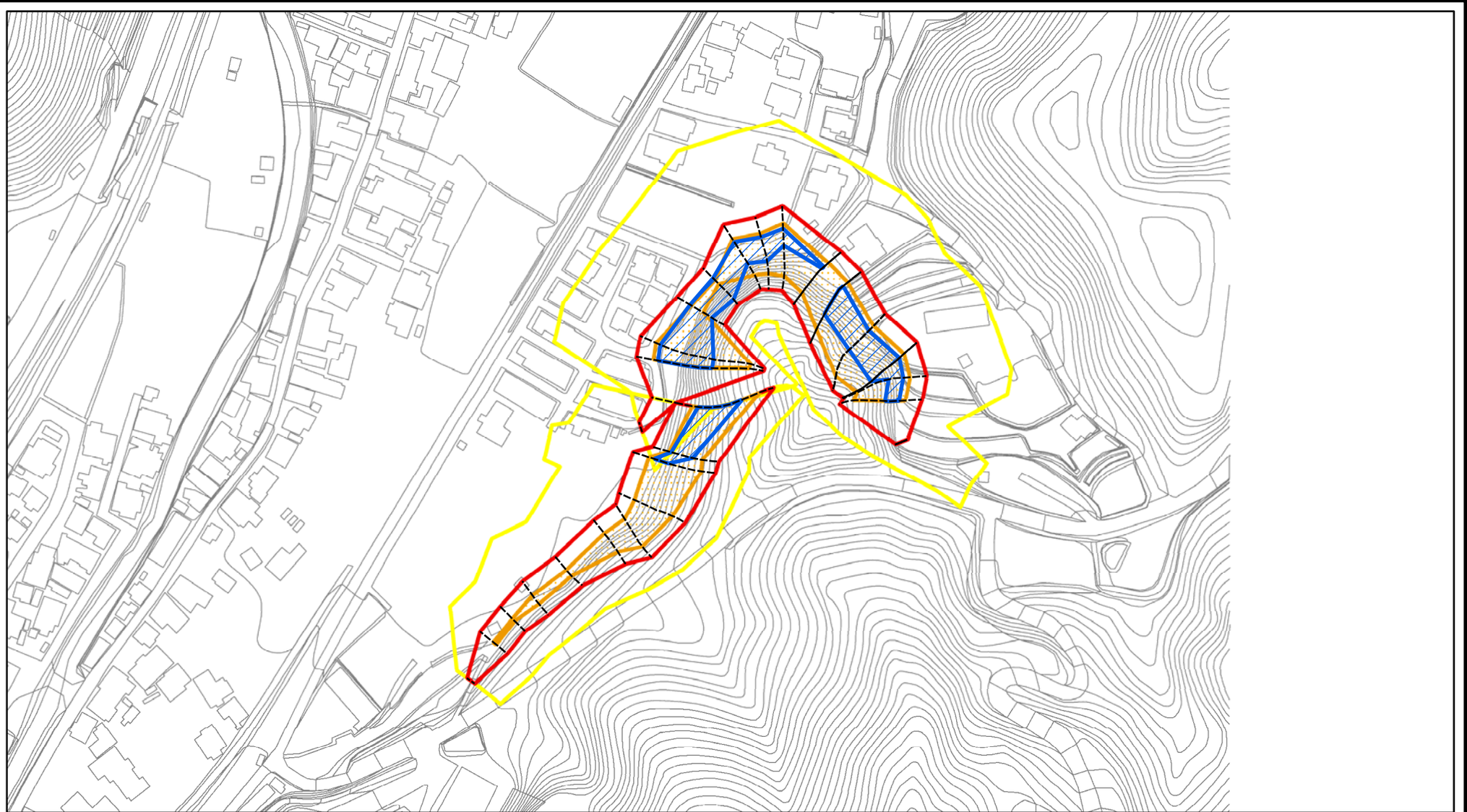
(1/25,000)

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	御所-戸毛-003-急-Y・R
区域名称	御所市戸毛 (003) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	御所市戸毛、古瀬

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200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平28情複、第1445号）

# 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

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



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

御所-戸毛-003-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



縮尺

告示番号

区域名称

御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊  
警戒区域・特別警戒区域

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を超える区域



1:2,500

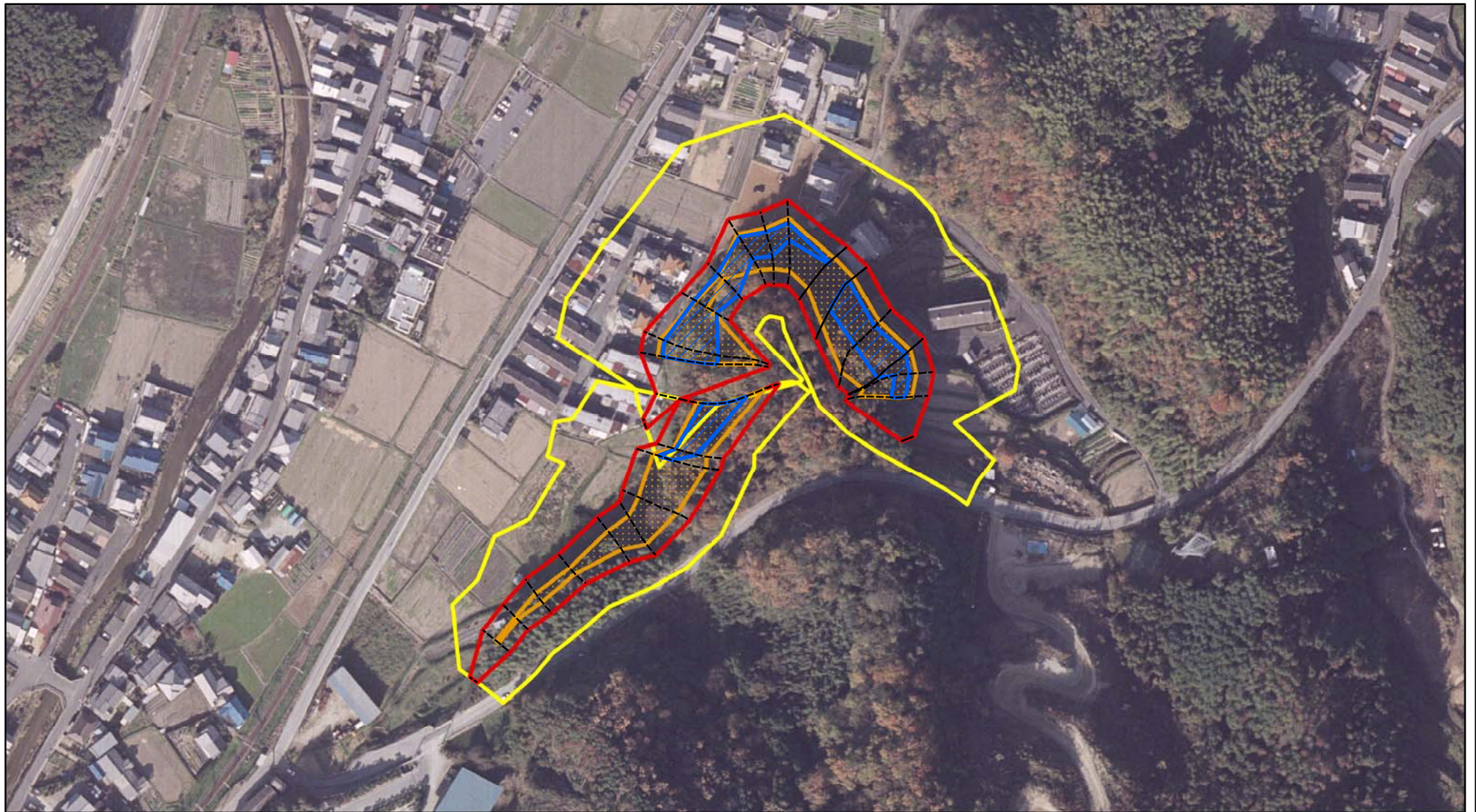
告示年月日

所在地

御所市戸毛、古瀬

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

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



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

御所-戸毛-003-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



縮尺

告示番号

区域名称

御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊  
警戒区域・特別警戒区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



1:2,500

告示年月日

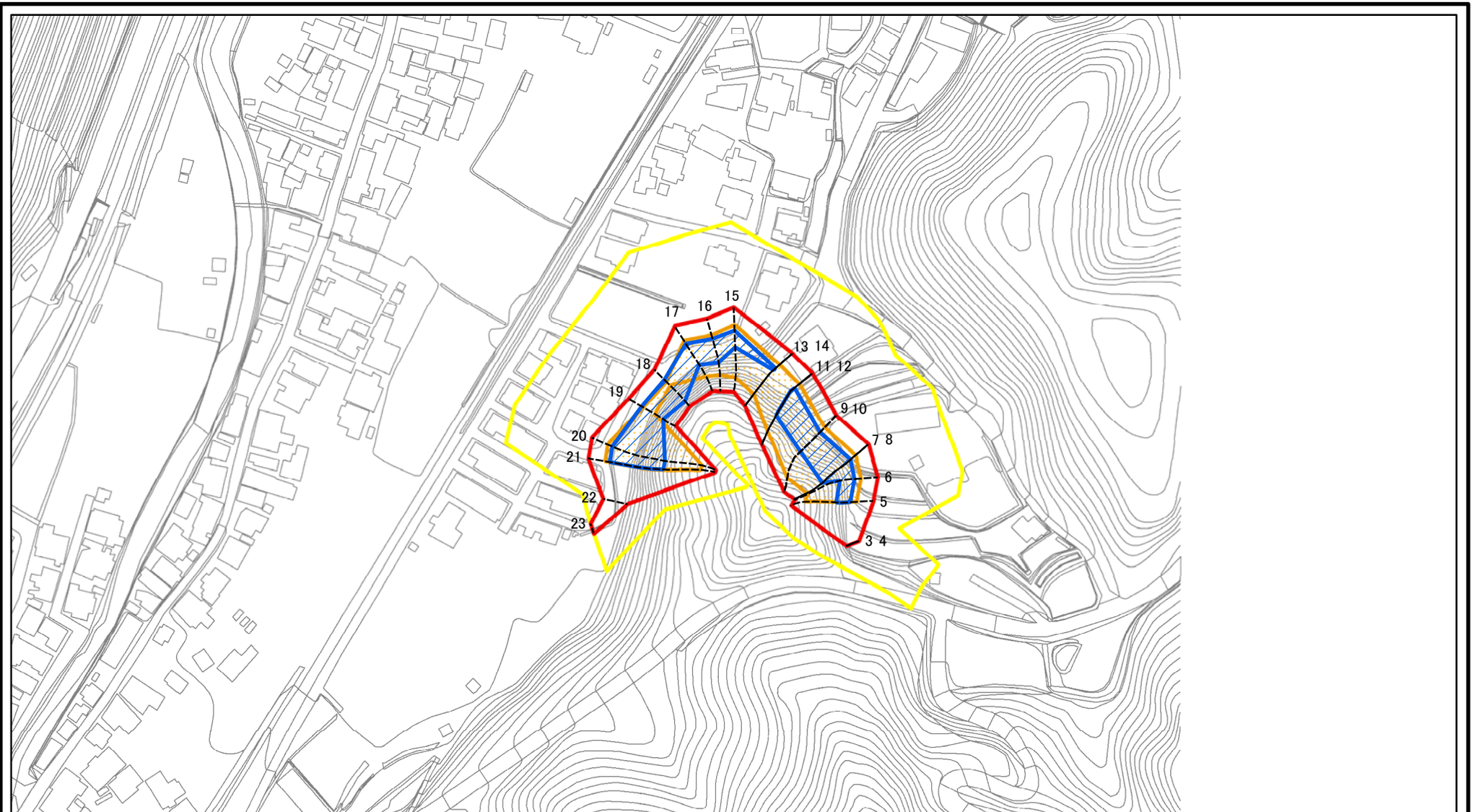
所在地

御所市戸毛、古瀬

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)



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

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

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を超える区域  
土石等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域



縮尺

1:2,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

区域番号

区域名称

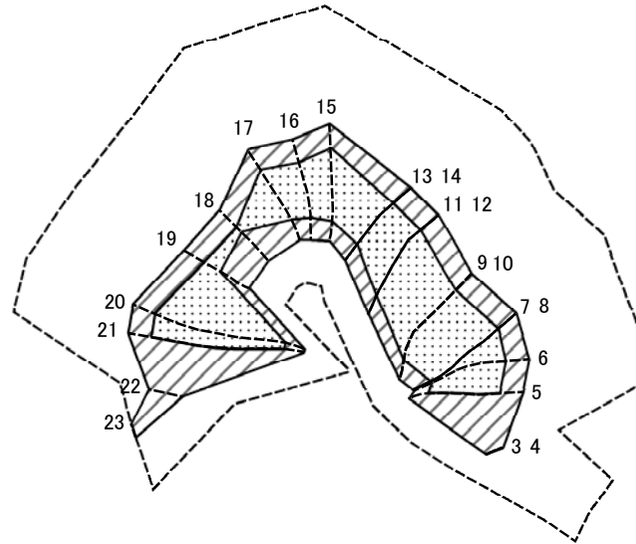
所在地

御所-戸毛-003-急-Y・R(1/2)

御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊  
警戒区域・特別警戒区域

御所市戸毛、古瀬

# 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)

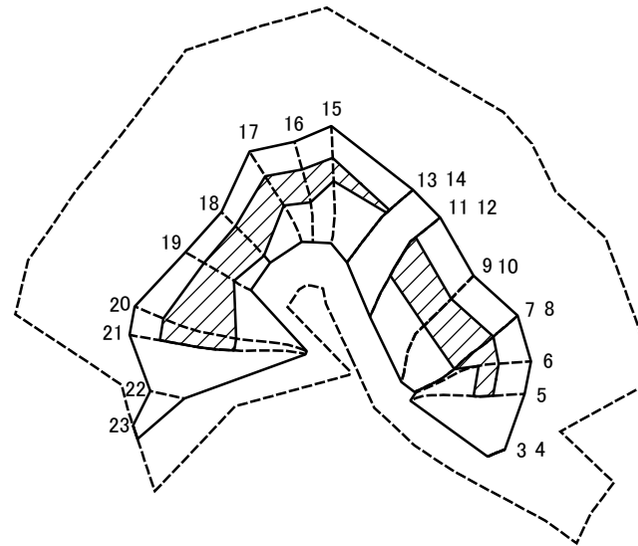
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

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	御所-戸毛-003-急-Y・R(1/2)
区域名称	御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	御所市戸毛、古瀬

# 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	土石等の堆積の高さが3mを超える区域 
	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	

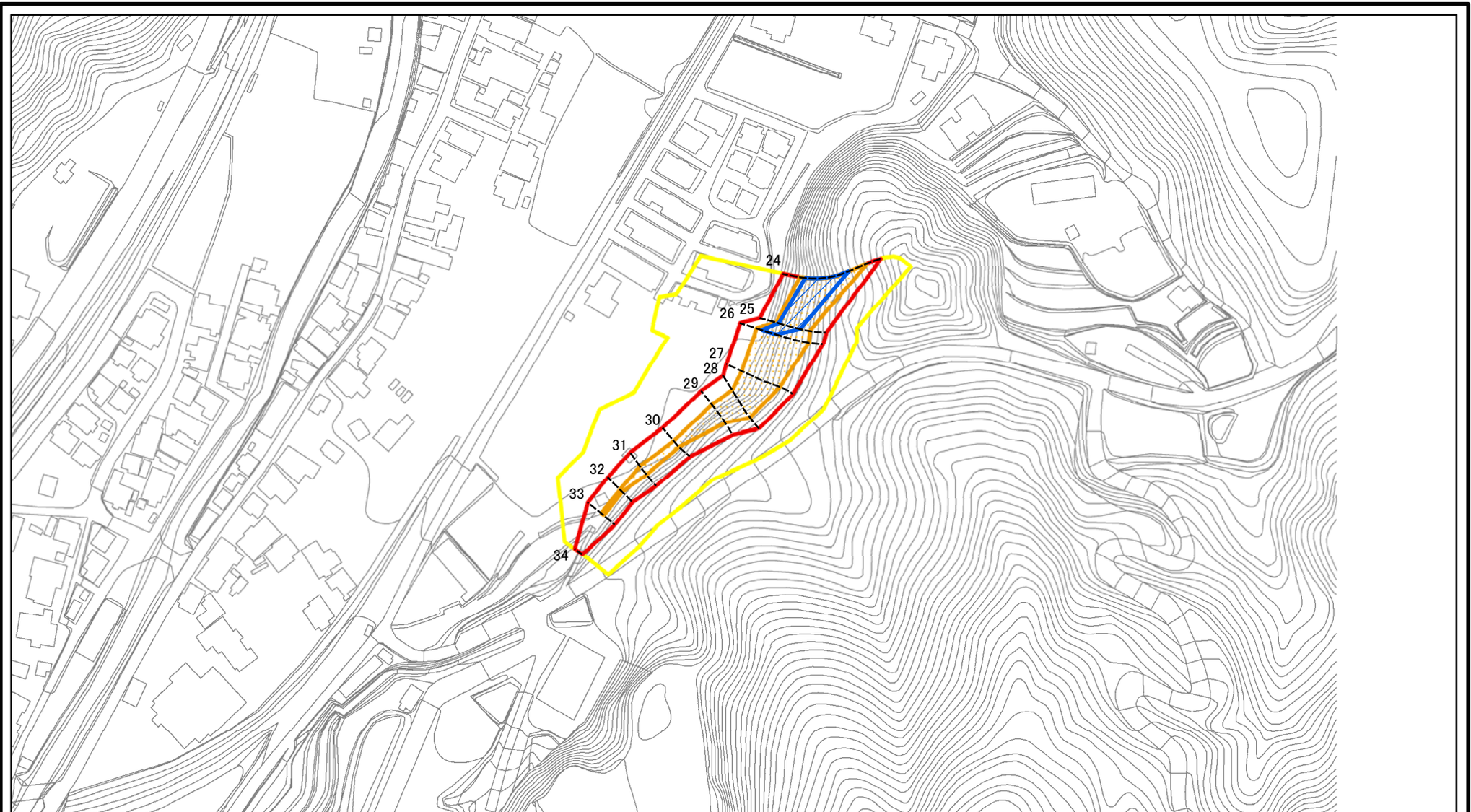
区域番号	御所-戸毛-003-急-Y・R(1/2)
区域名称	御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域
所在地	御所市戸毛、古瀬

# 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	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	-	-	64.82	1.00	-	-	8.39	1.66	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
5 ~ 6	154.49	1.00	100.00	1.00	17.35	3.43	15.16	3.00	~								
6 ~ 7	157.50	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00	~								
7 ~ 8	157.50	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	158.32	1.00	100.00	1.00	17.68	3.50	15.16	3.00	~								
9 ~ 10	158.32	1.00	100.00	1.00	17.58	3.48	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	158.32	1.00	100.00	1.00	17.81	3.52	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	155.79	1.00	100.00	1.00	17.81	3.52	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	155.79	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	146.61	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
14 ~ 15	153.94	1.00	100.00	1.00	17.62	3.49	15.16	3.00	~								
15 ~ 16	153.94	1.00	100.00	1.00	18.90	3.74	15.16	3.00	~								
16 ~ 17	146.00	1.00	100.00	1.00	18.90	3.74	15.16	3.00	~								
17 ~ 18	146.00	1.00	100.00	1.00	22.00	4.35	15.16	3.00	~								
18 ~ 19	112.93	1.00	100.00	1.00	22.00	4.35	15.16	3.00	~								
19 ~ 20	162.87	1.00	100.00	1.00	21.39	4.23	15.16	3.00	~								
20 ~ 21	163.06	1.00	100.00	1.00	19.16	3.79	15.16	3.00	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
22 ~ 23	-	-	85.70	1.00	-	-	8.43	1.67	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	御所-戸毛-003-急-Y-R(1/2)
	告示番号		区域名称	御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	御所市戸毛、古瀬

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100  
m

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

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

御所-戸毛-003-急-Y・R(2/2)

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

御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊  
警戒区域・特別警戒区域

土砂等の移動の高さが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



縮尺

告示年月日

所在地

御所市戸毛、古瀬

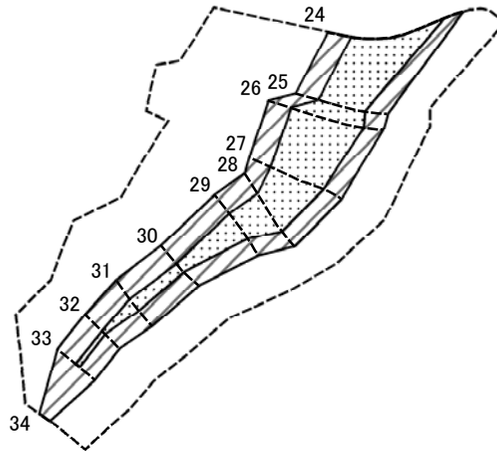
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域



1:2,500

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

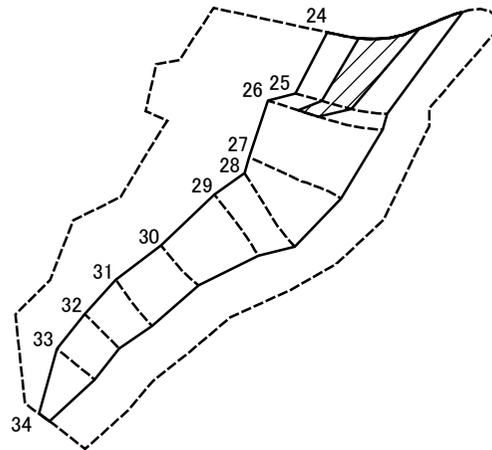
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

N  
縮尺  
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	御所-戸毛-003-急-Y・R(2/2)
告示番号		区域名称	御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日		所在地	御所市戸毛、古瀬

# 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	土石等の堆積の高さが3mを超える区域 
	それ以外の区域 

N  
縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類  
告示番号  
告示年月日

急傾斜地の崩壊  
区域番号  
区域名称  
所在地

御所-戸毛-003-急-Y・R(2/2)  
御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊  
警戒区域・特別警戒区域  
御所市戸毛、古瀬

# 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)
24 ~ 25	159.97	1.00	100.00	1.00	19.49	3.86	15.16	3.00	~								
25 ~ 26	154.48	1.00	100.00	1.00	19.49	3.86	15.16	3.00	~								
26 ~ 27	154.48	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
27 ~ 28	145.38	1.00	100.00	1.00	-	-	14.62	2.89	~								
28 ~ 29	140.89	1.00	100.00	1.00	-	-	14.62	2.89	~								
29 ~ 30	131.89	1.00	100.00	1.00	-	-	12.78	2.53	~								
30 ~ 31	116.94	1.00	100.00	1.00	-	-	13.65	2.70	~								
31 ~ 32	116.94	1.00	100.00	1.00	-	-	13.65	2.70	~								
32 ~ 33	105.90	1.00	100.00	1.00	-	-	12.49	2.47	~								
33 ~ 34	-	-	100.00	1.00	-	-	12.49	2.47	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	御所-戸毛-003-急-Y-R(2/2)
	告示番号		区域名称	御所市戸毛(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	御所市戸毛、古瀬