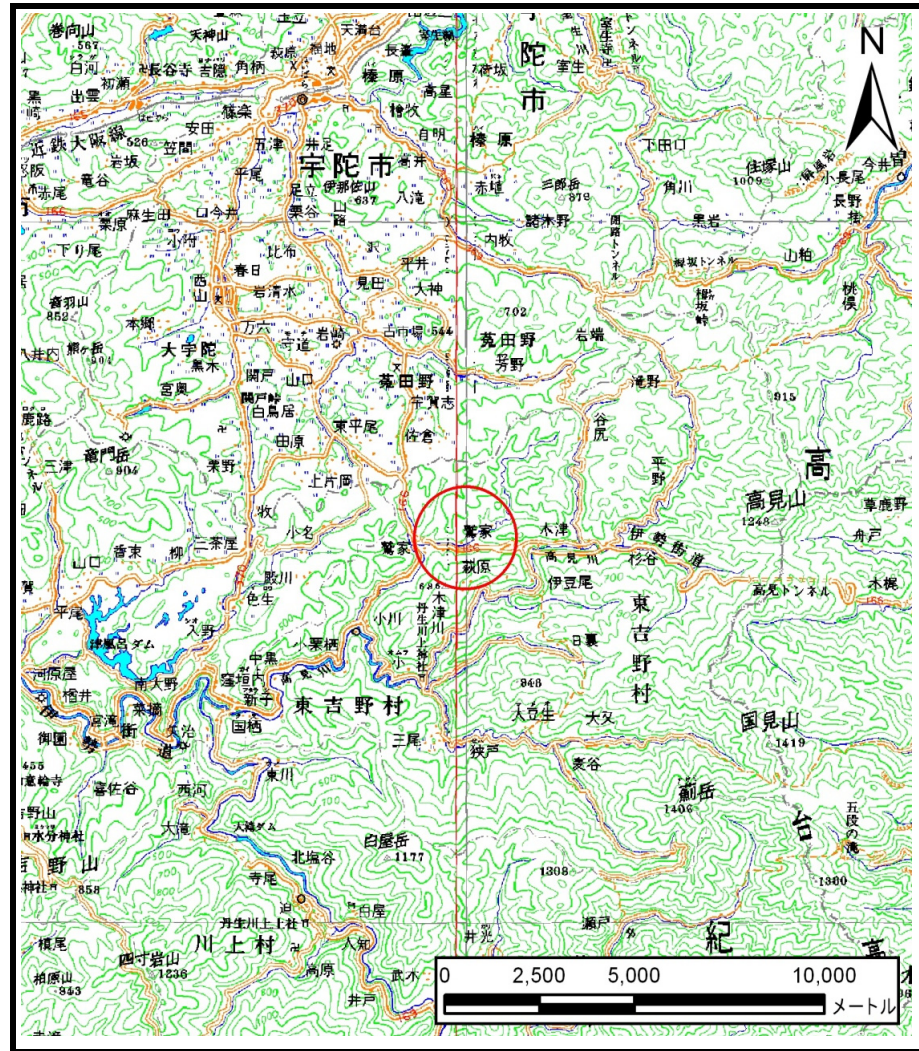
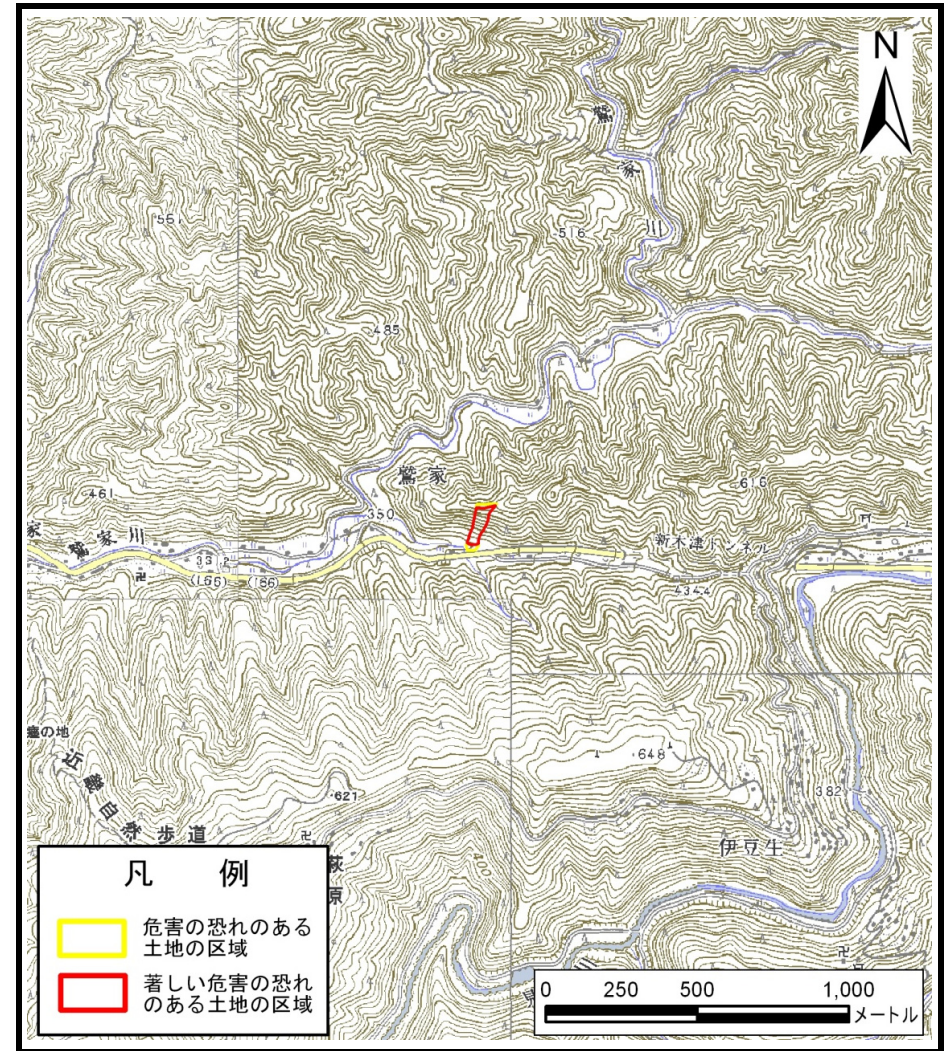




土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

凡 例	
	危害の恐れのある土地の区域
	著しい危害の恐れのある土地の区域

様式-1 (急)
土砂災害警戒区域・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

東吉野-鷲家-018-急-Y・R

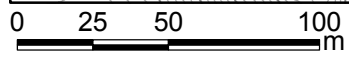
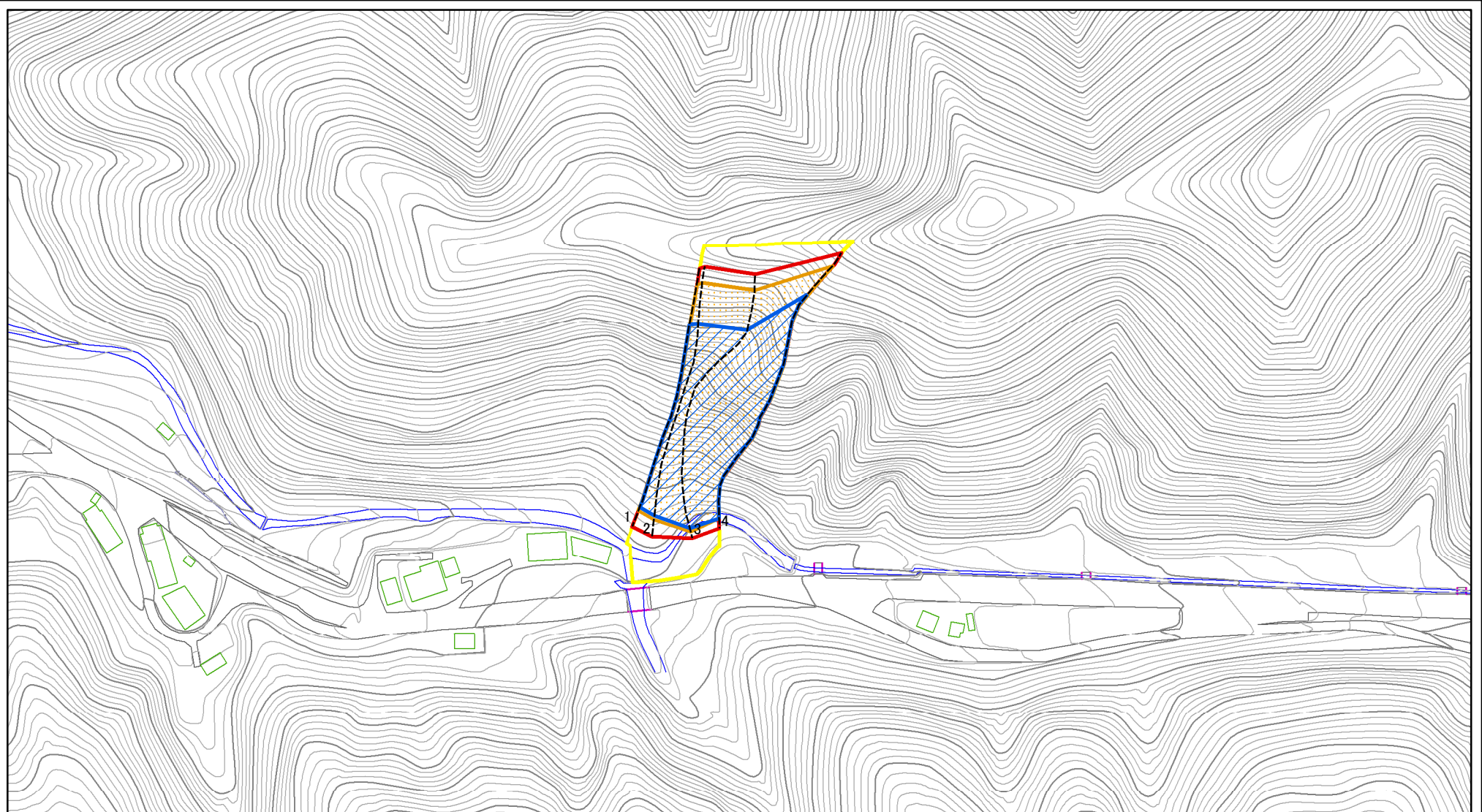
区域名称

東吉野村鷲家 (018) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

所在地

吉野郡東吉野村大字鷲家

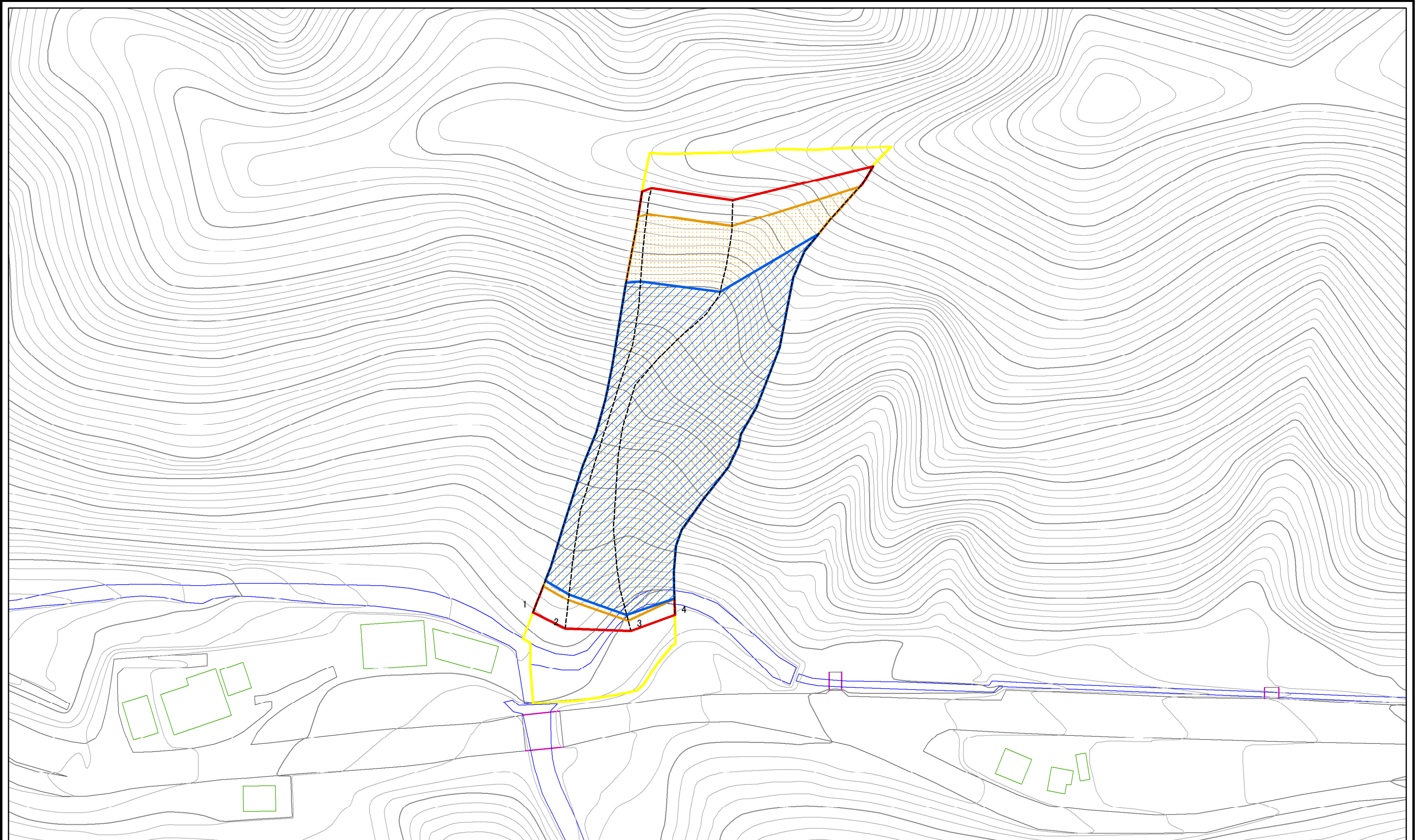
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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(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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	東吉野-鷺家-018-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
	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		1:2,500		告示年月日		所在地
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

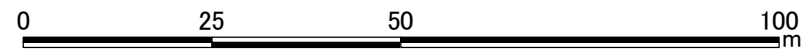
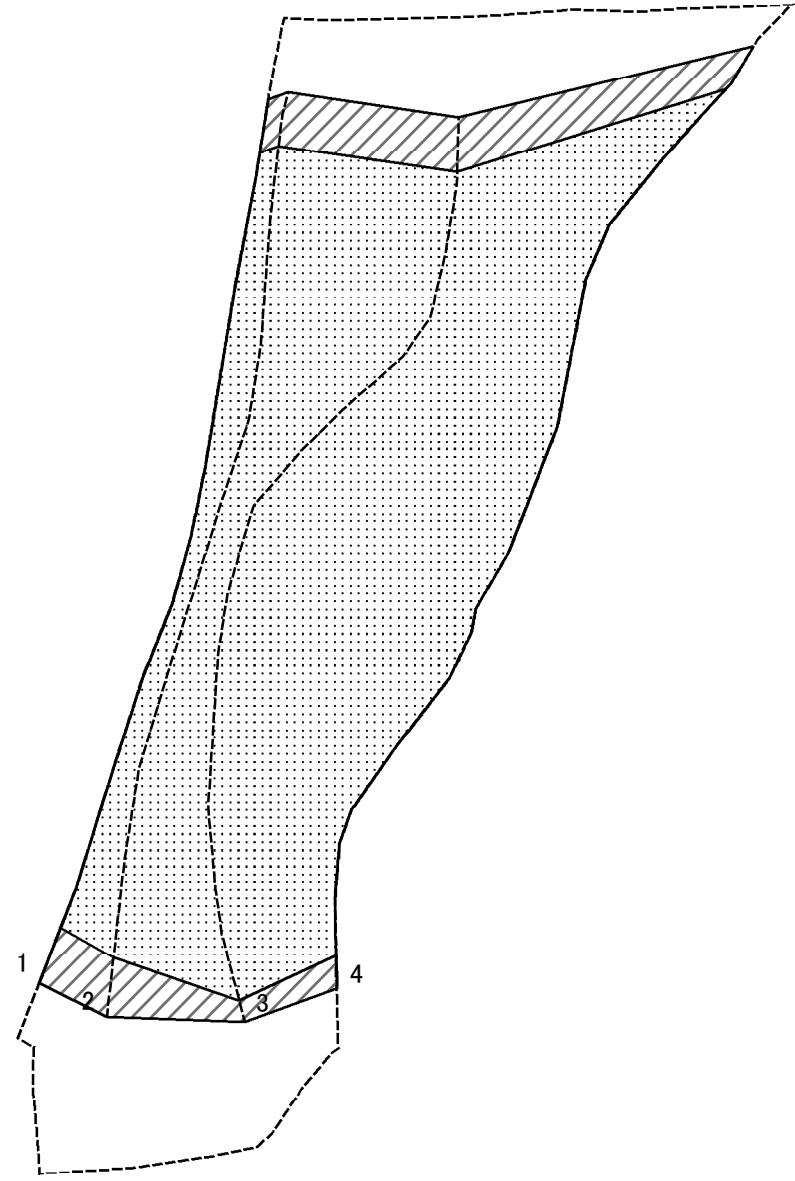
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	東吉野-鷺家-018-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	東吉野村鷺家(018) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	吉野郡東吉野村大字鷺家	

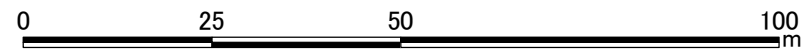
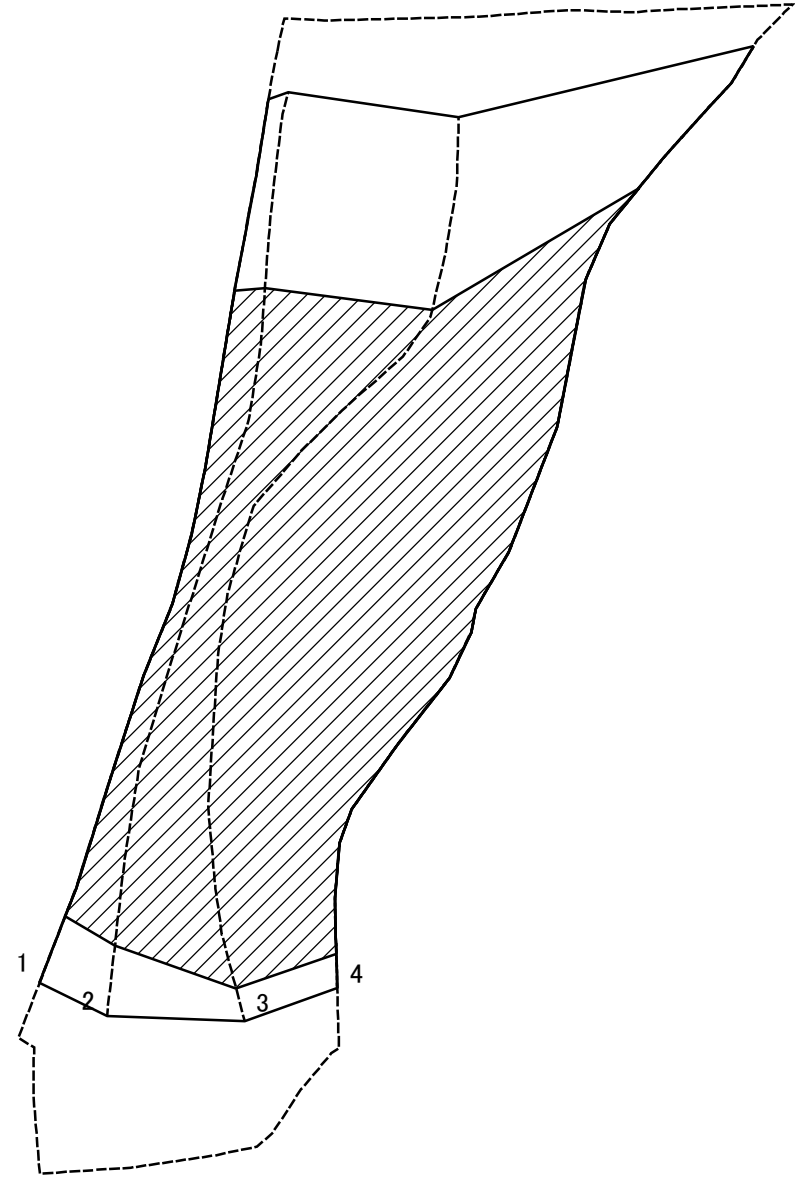
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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)	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	東吉野-鷺家-018-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	東吉野村鷺家(018) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	吉野郡東吉野村大字鷺家

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

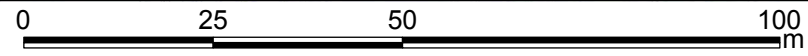
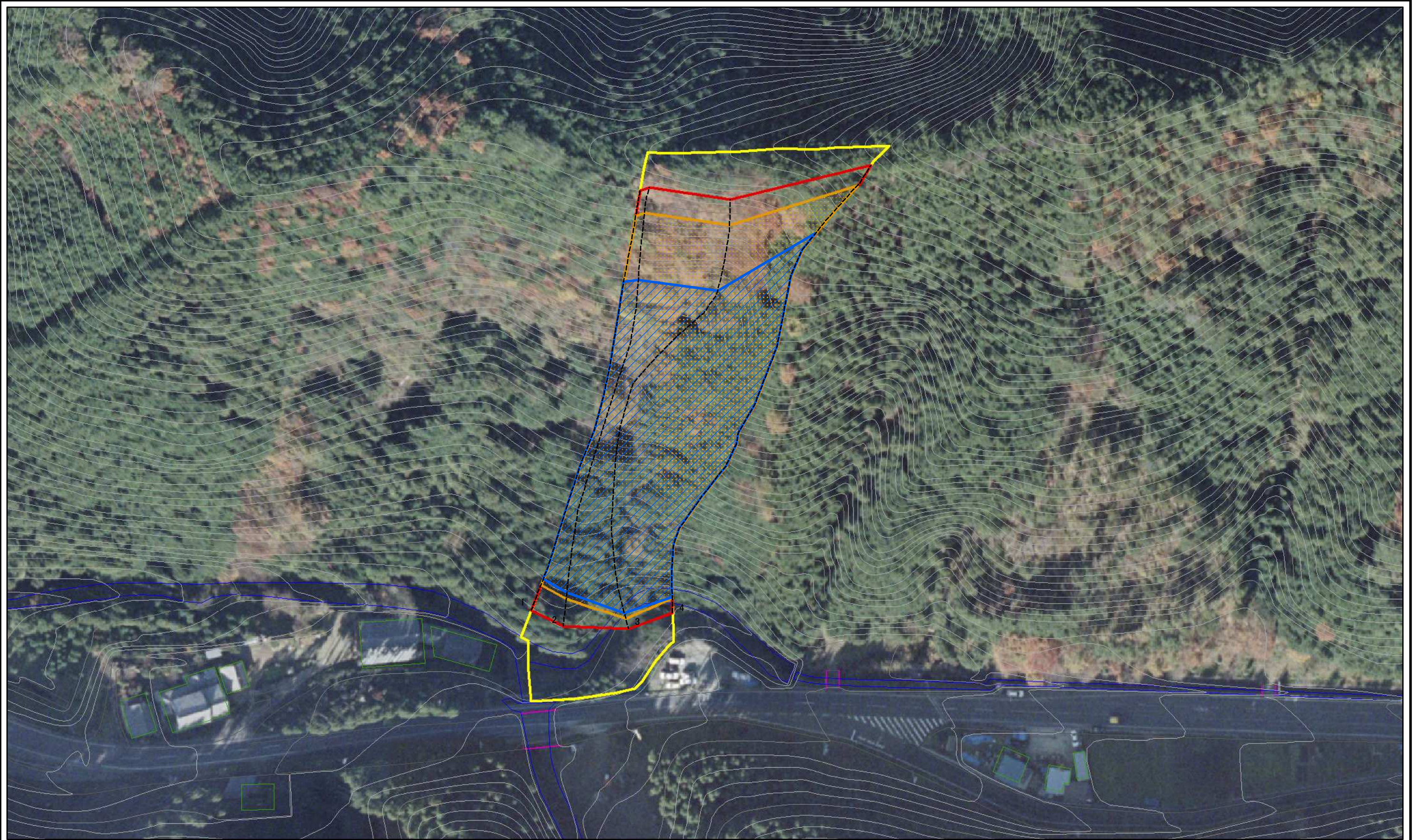
様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	東吉野-鷺家-018-急-Y・R	
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		区域名称	東吉野村鷺家(018) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域	
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	吉野郡東吉野村大字鷺家	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

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 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			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/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	
1 ~ 2	162.57	1.00	100.00	1.00	20.42	4.04	15.16	3.00	~									
2 ~ 3	162.64	1.00	100.00	1.00	20.43	4.04	15.16	3.00	~									
3 ~ 4	165.66	1.00	100.00	1.00	20.96	4.15	15.16	3.00	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
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		東吉野-鷲家-018-急-Y・R			
									告示番号				区域名称		東吉野村鷲家(018) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域			
									告示年月日				所在地		吉野郡東吉野村大字鷲家			

参考資料(その4)



図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料(その4)	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	東吉野-鷺家-018-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	東吉野村鷺家(018) 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			告示年月日		所在地	吉野郡東吉野村大字鷺家
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						