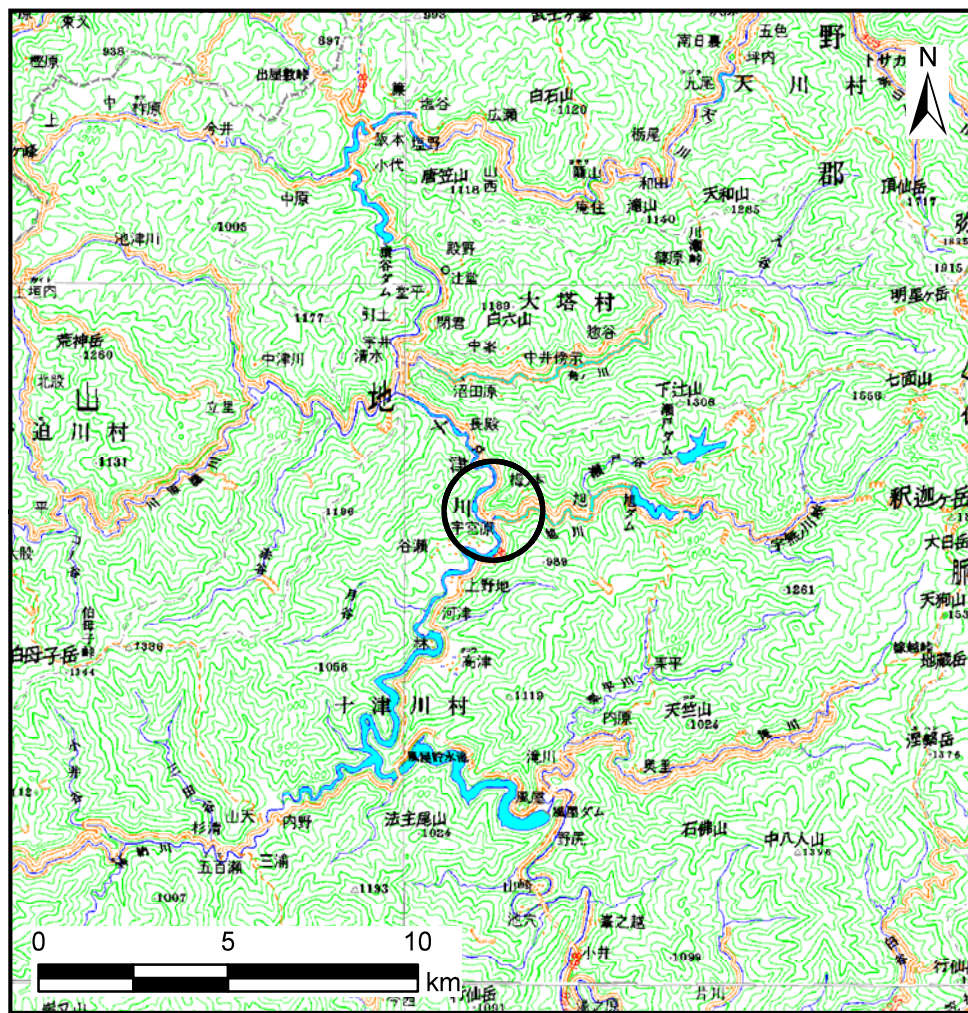
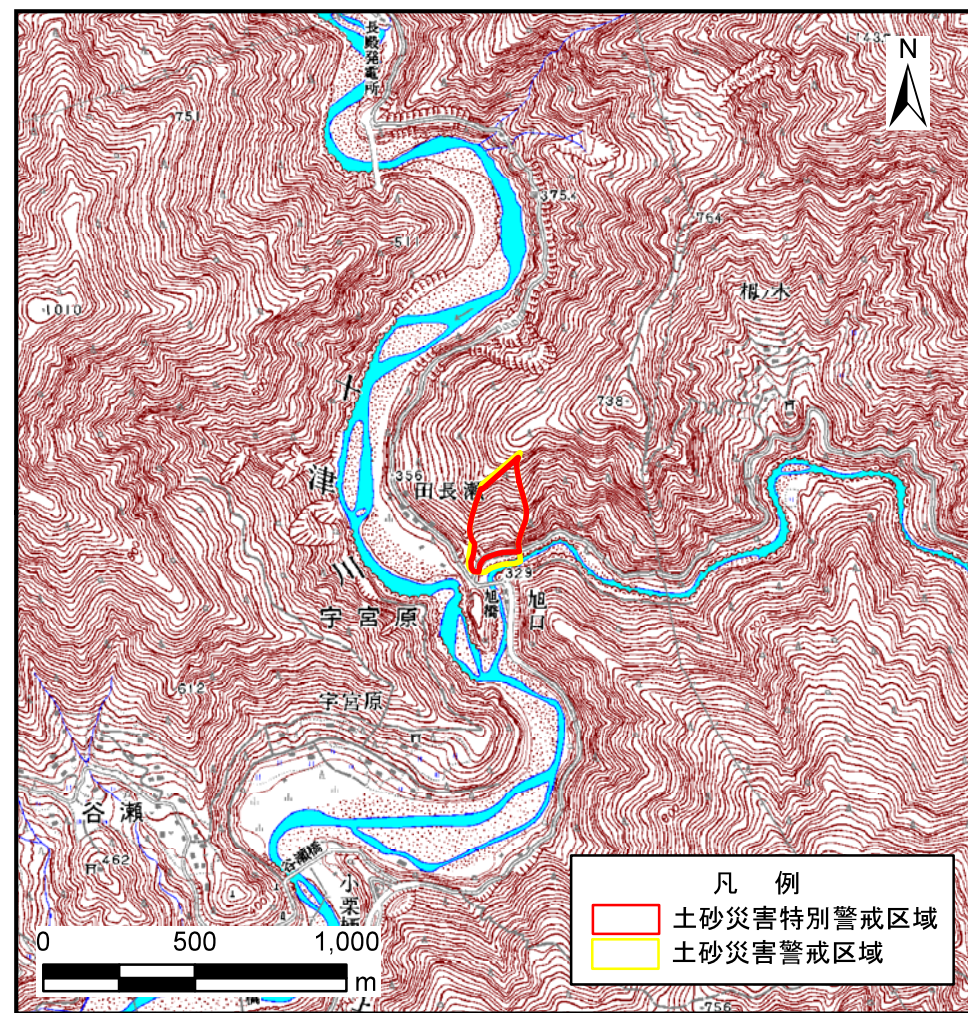


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

十津川-宇宮原-004-急-Y・R

区域名称

十津川村宇宮原(004)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

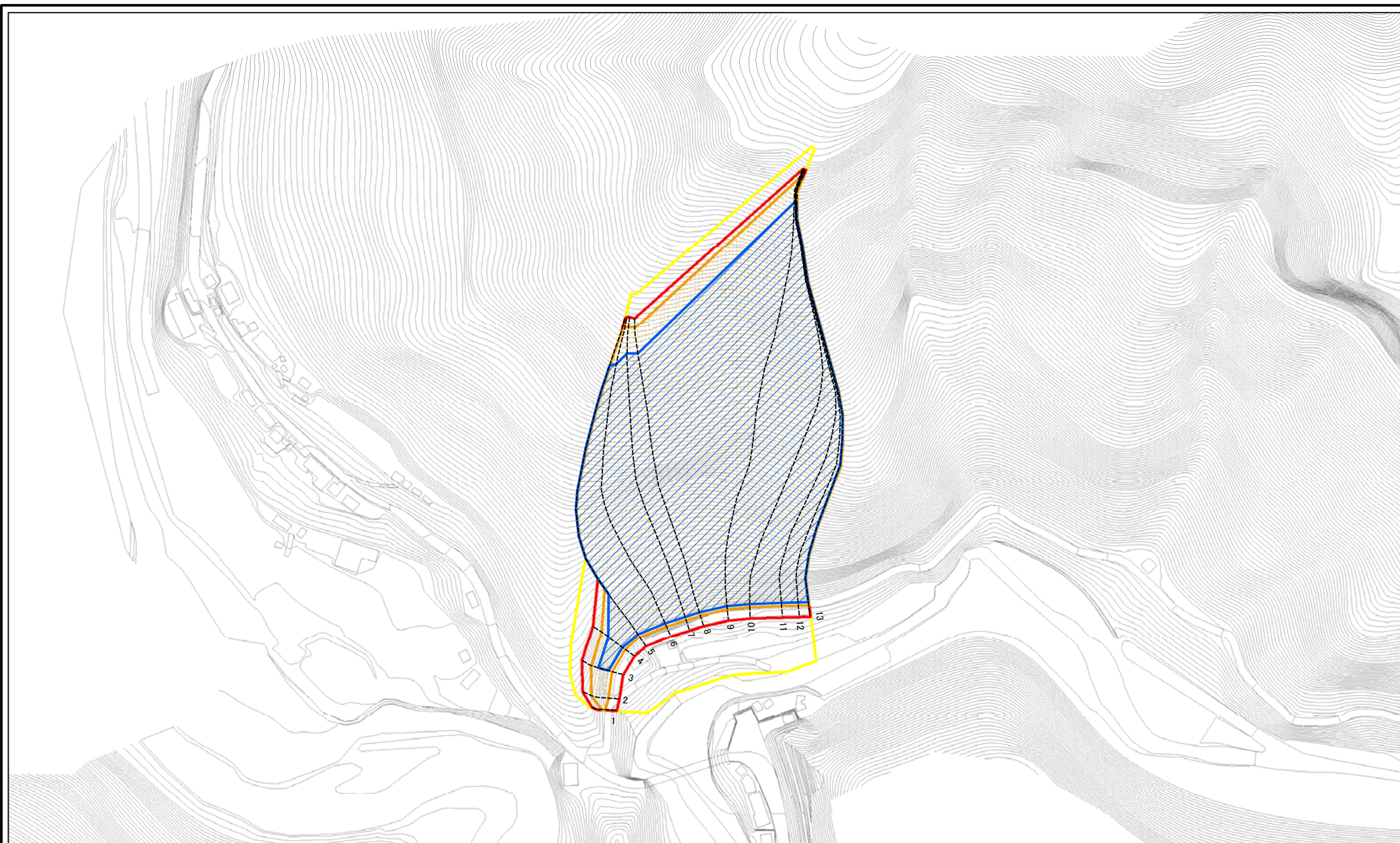
所在地

吉野郡十津川村大字宇宮原

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)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平26情複、第374号)

奈良県

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



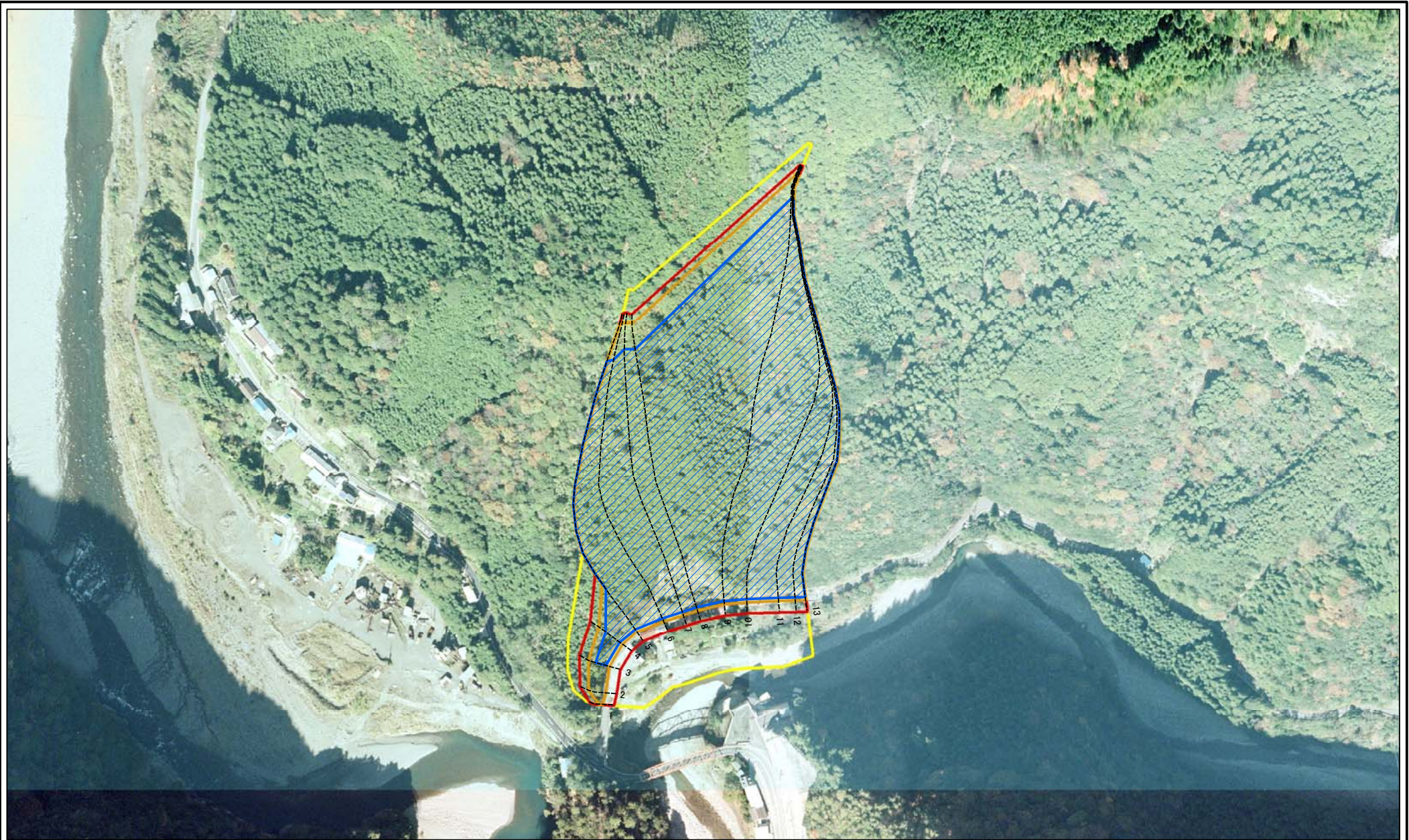
0 25 50 100
m

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		土 縮尺 1:2,500
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		
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		
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-宇宮原-004-急-Y-R
告示番号		区域名称	十津川村宇宮原(004)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日		所在地	吉野郡十津川村大字宇宮原

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條の基準に該当する区域		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-宇宮原-004-急-Y-R
	土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域			告示番号		区域名称	十津川村宇宮原(004)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	吉野郡十津川村大字宇宮原	
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域						

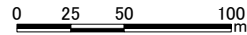
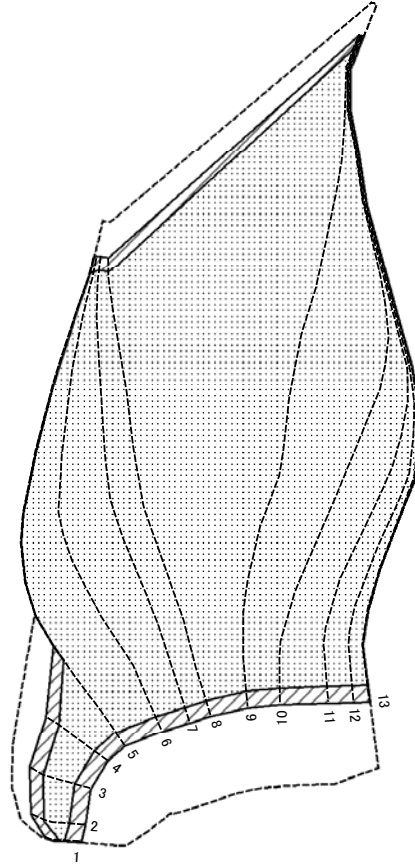
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-宇宮原-004-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	十津川村宇宮原(004)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	吉野郡十津川村大字宇宮原
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域						

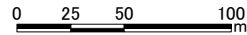
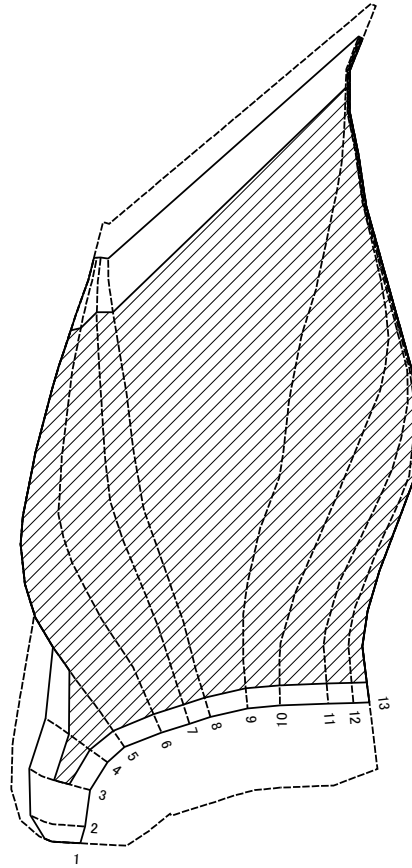
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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2条の基準に該当する区域		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-宇宮原-004-急-Y-R
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号		区域名称	十津川村宇宮原(004)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	吉野郡十津川村大字宇宮原

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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	

 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-宇宮原-004-急-Y-R
	告示番号		区域名称	十津川村宇宮原(004)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	吉野郡十津川村大字宇宮原

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 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	135.40	1.00	100.00	1.00	-	-	11.90	2.35	~								
2 ~ 3	139.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
3 ~ 4	147.59	1.00	100.00	1.00	17.85	3.53	15.16	3.00	~								
4 ~ 5	155.18	1.00	100.00	1.00	19.58	3.87	15.16	3.00	~								
5 ~ 6	159.77	1.00	100.00	1.00	20.05	3.97	15.16	3.00	~								
6 ~ 7	162.92	1.00	100.00	1.00	20.46	4.05	15.16	3.00	~								
7 ~ 8	164.02	1.00	100.00	1.00	20.64	4.08	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	164.09	1.00	100.00	1.00	20.65	4.09	15.16	3.00	~								
9 ~ 10	164.09	1.00	100.00	1.00	20.65	4.09	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	163.79	1.00	100.00	1.00	20.60	4.08	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	164.16	1.00	100.00	1.00	20.66	4.09	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	164.45	1.00	100.00	1.00	20.71	4.10	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		十津川-宇宮原-004-急-Y-R								
			告示番号				区域名称		十津川村宇宮原(004)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域								
			告示年月日				所在地		吉野郡十津川村大字宇宮原								