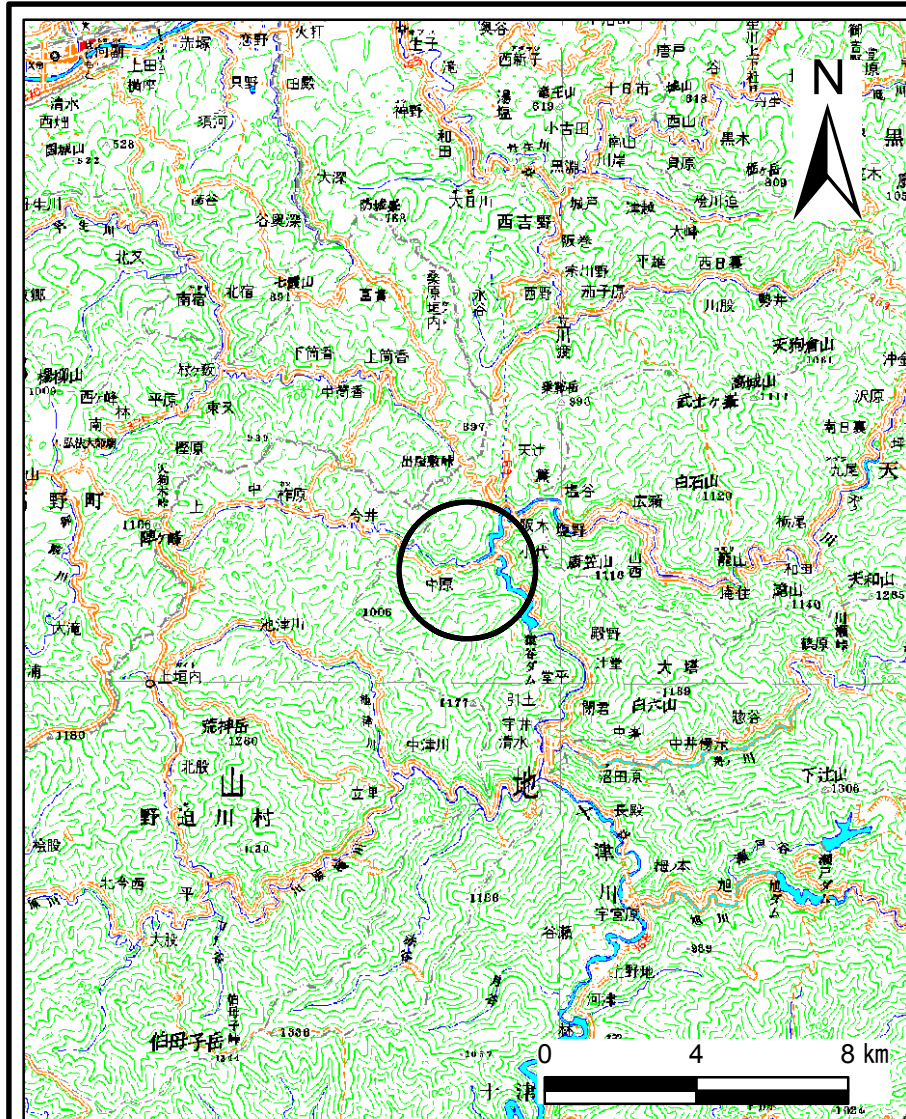
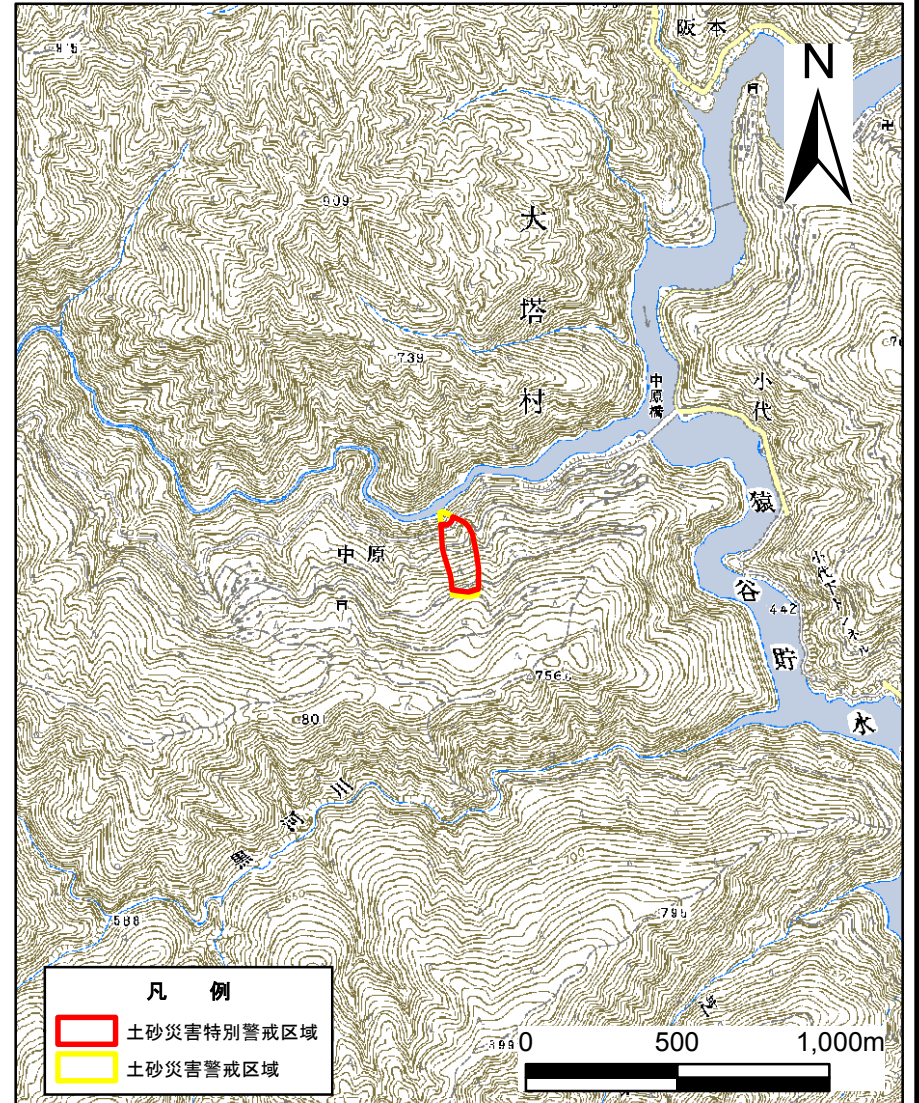


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

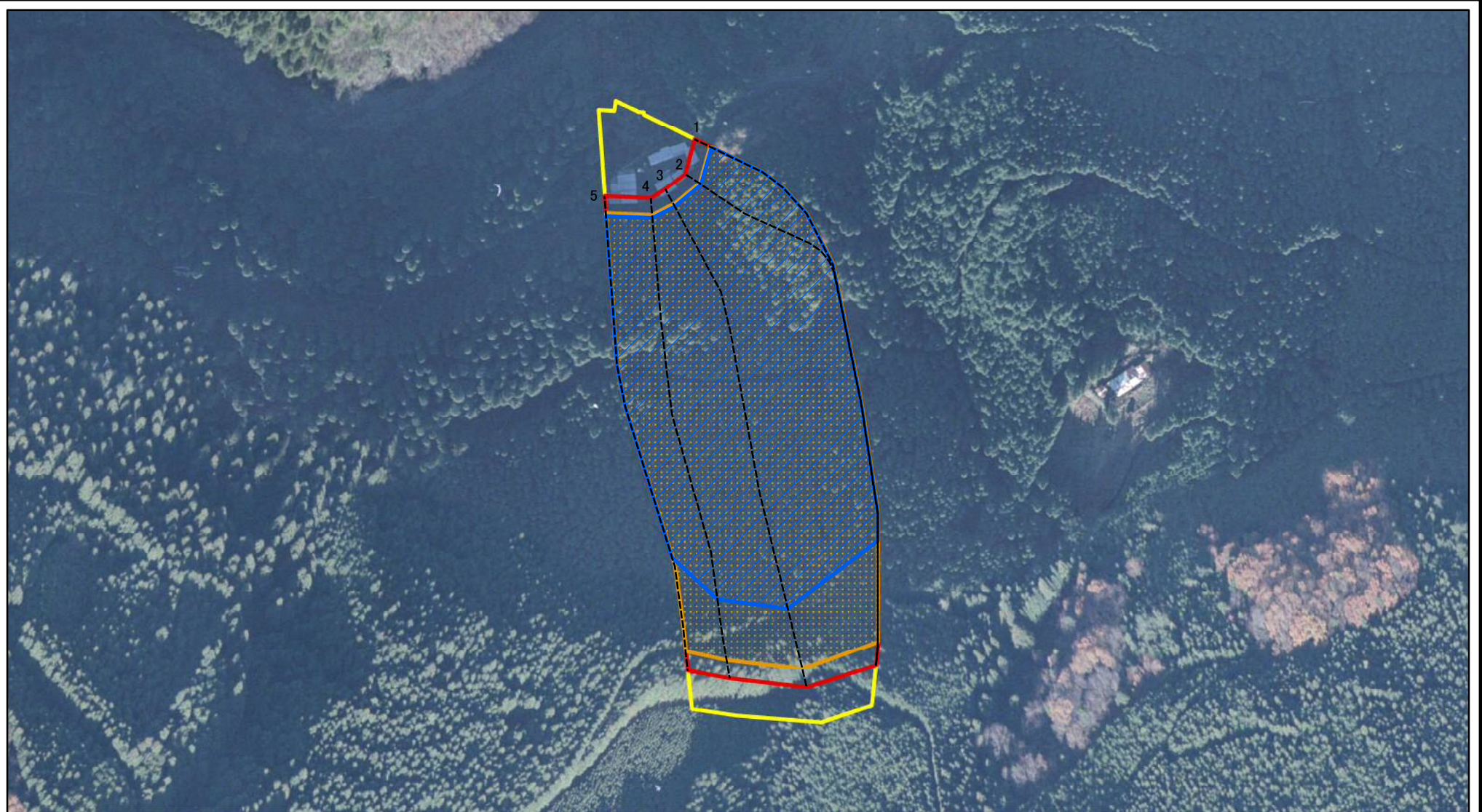


(1/25,000)

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	五條-大塔町中原-002-急-Y・R
	区域名称	五條市大塔町中原(002)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	所在地	奈良県五條市大塔町中原

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200000(地図画像)及び電子地形図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情複、第374号)

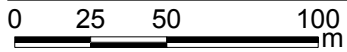
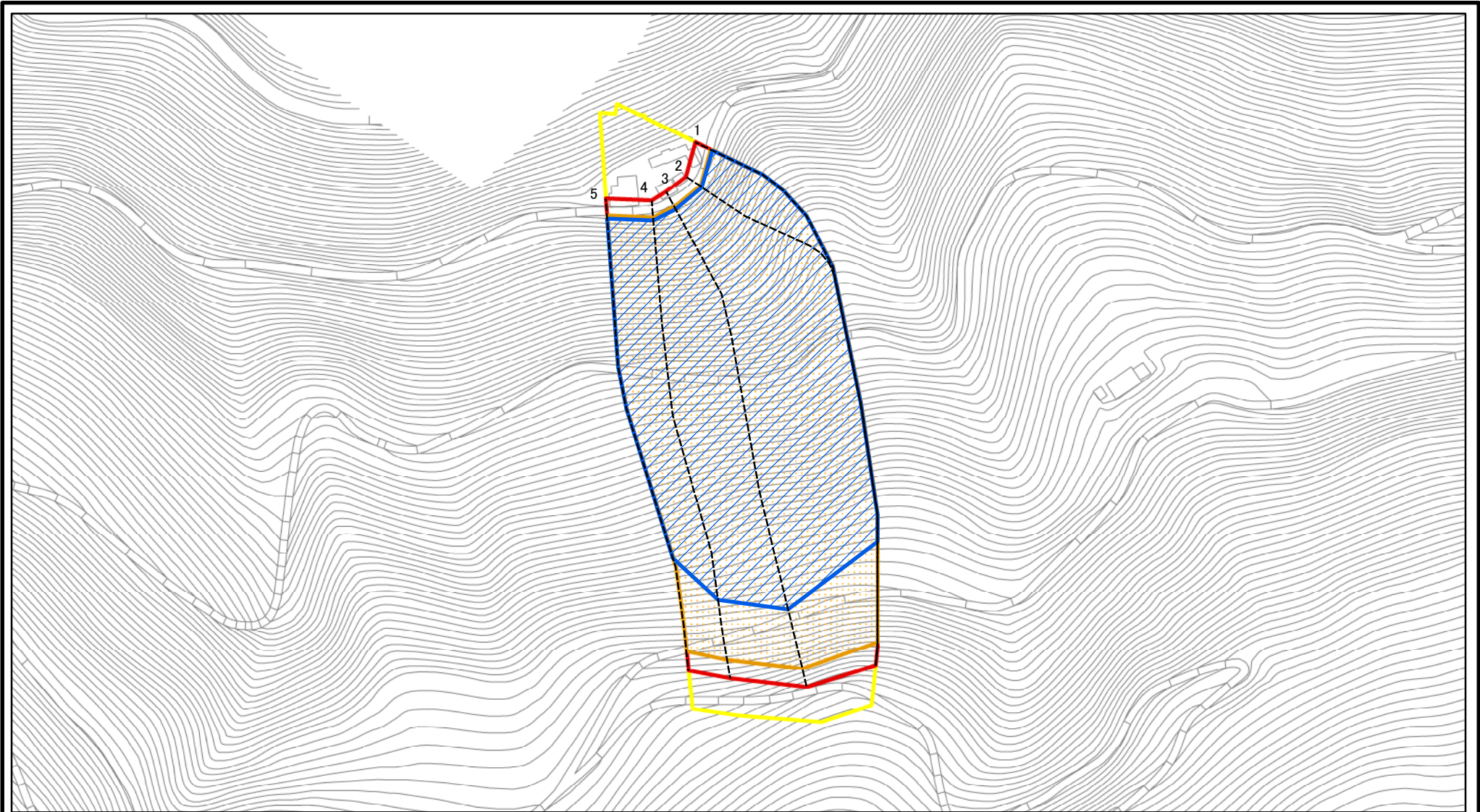
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)(参考)</b> 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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	五條-大塔町中原-002-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	五條市大塔町中原(002)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	奈良県五條市大塔町中原	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

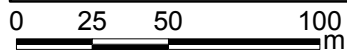
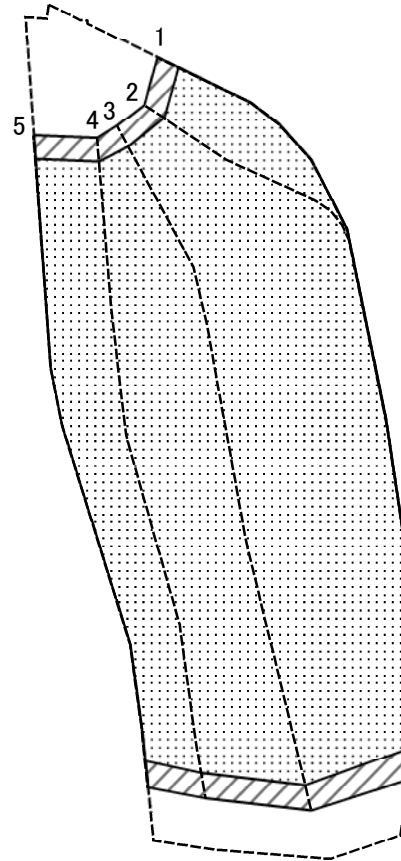
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> 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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	五條-大塔町中原-002-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	五條市大塔町中原(002)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	奈良県五條市大塔町中原

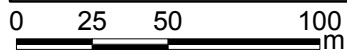
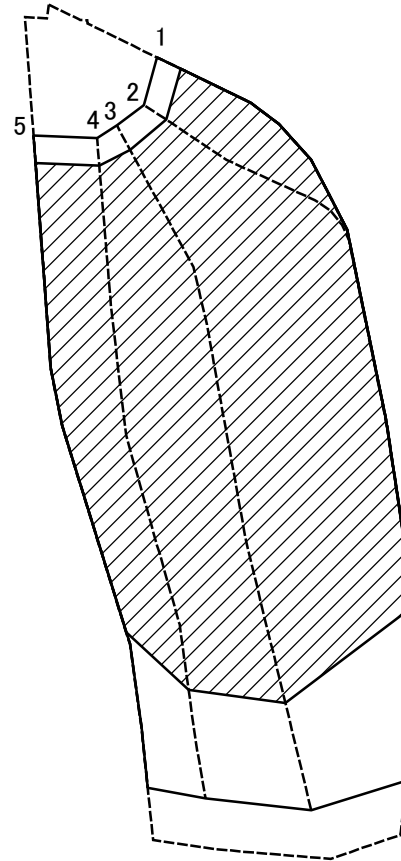
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-2(急)</b> 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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	五條-大塔町中原-002-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	五條市大塔町中原(002)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	奈良県五條市大塔町中原

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-3(急)</b> 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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	五條-大塔町中原-002-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	五條市大塔町中原(002)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	奈良県五條市大塔町中原

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	141.78	1.00	100.00	1.00	18.57	3.67	15.16	3.00	~								
2 ~ 3	153.30	1.00	100.00	1.00	19.41	3.84	15.16	3.00	~								
3 ~ 4	153.80	1.00	100.00	1.00	19.46	3.85	15.16	3.00	~								
4 ~ 5	153.80	1.00	100.00	1.00	19.46	3.85	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		五條-大塔町中原-002-急-Y・R			
				告示番号								区域名称		五條市大塔町中原(002)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域			
				告示年月日								所在地		奈良県五條市大塔町中原			