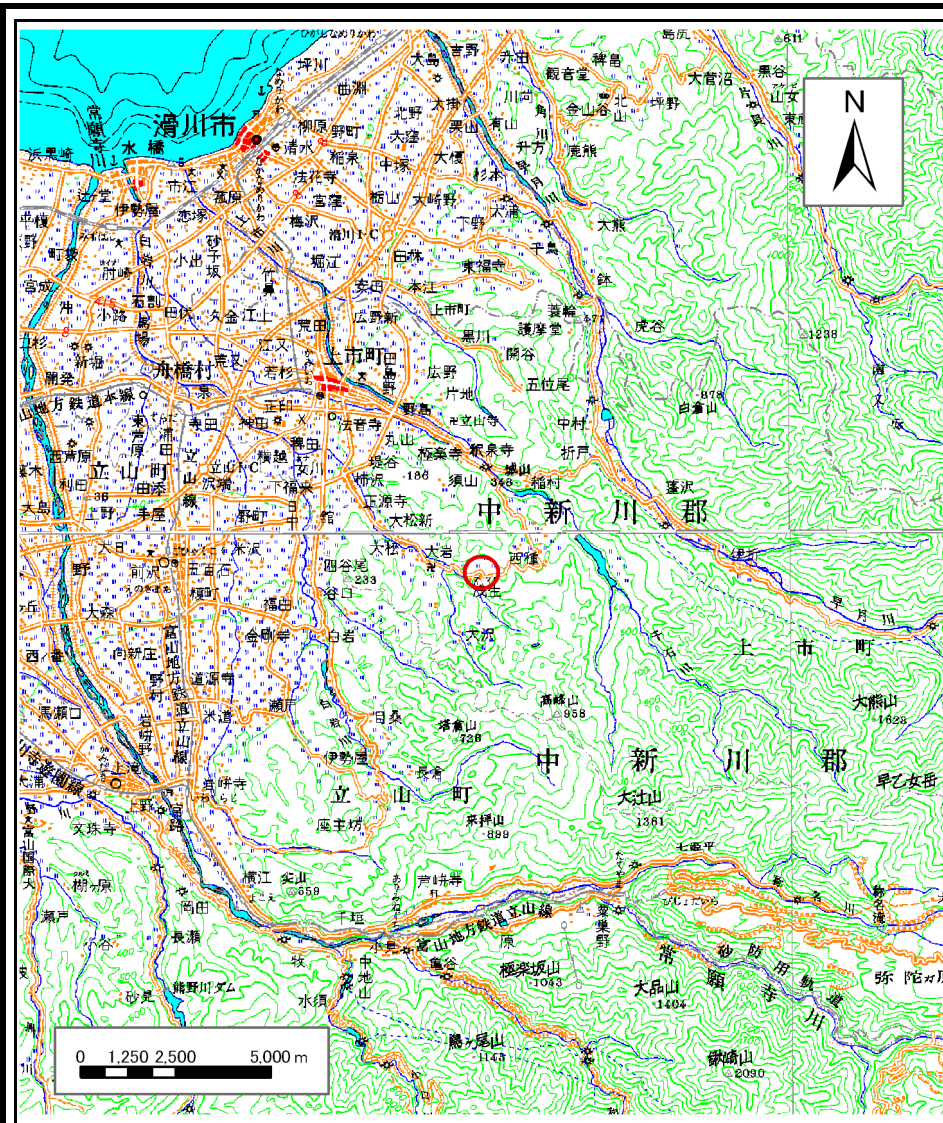
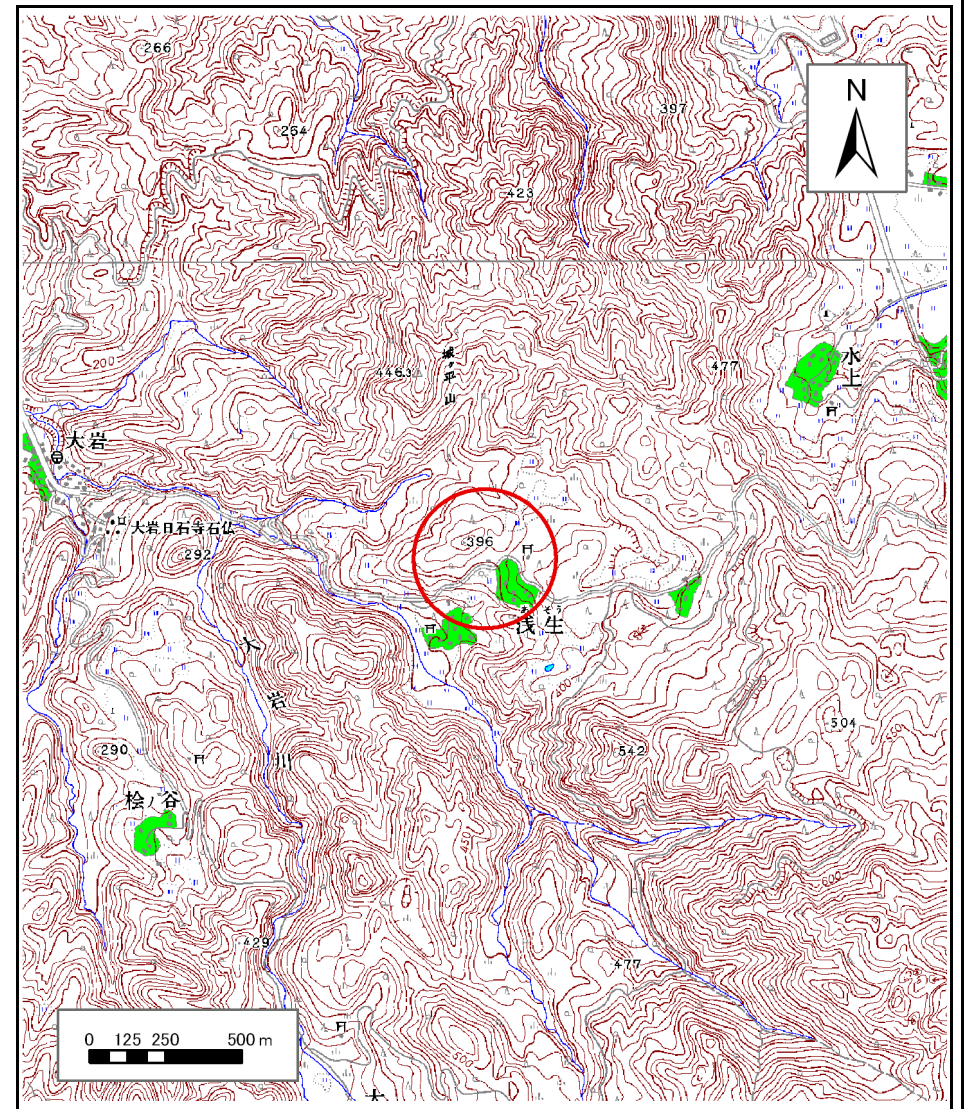


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

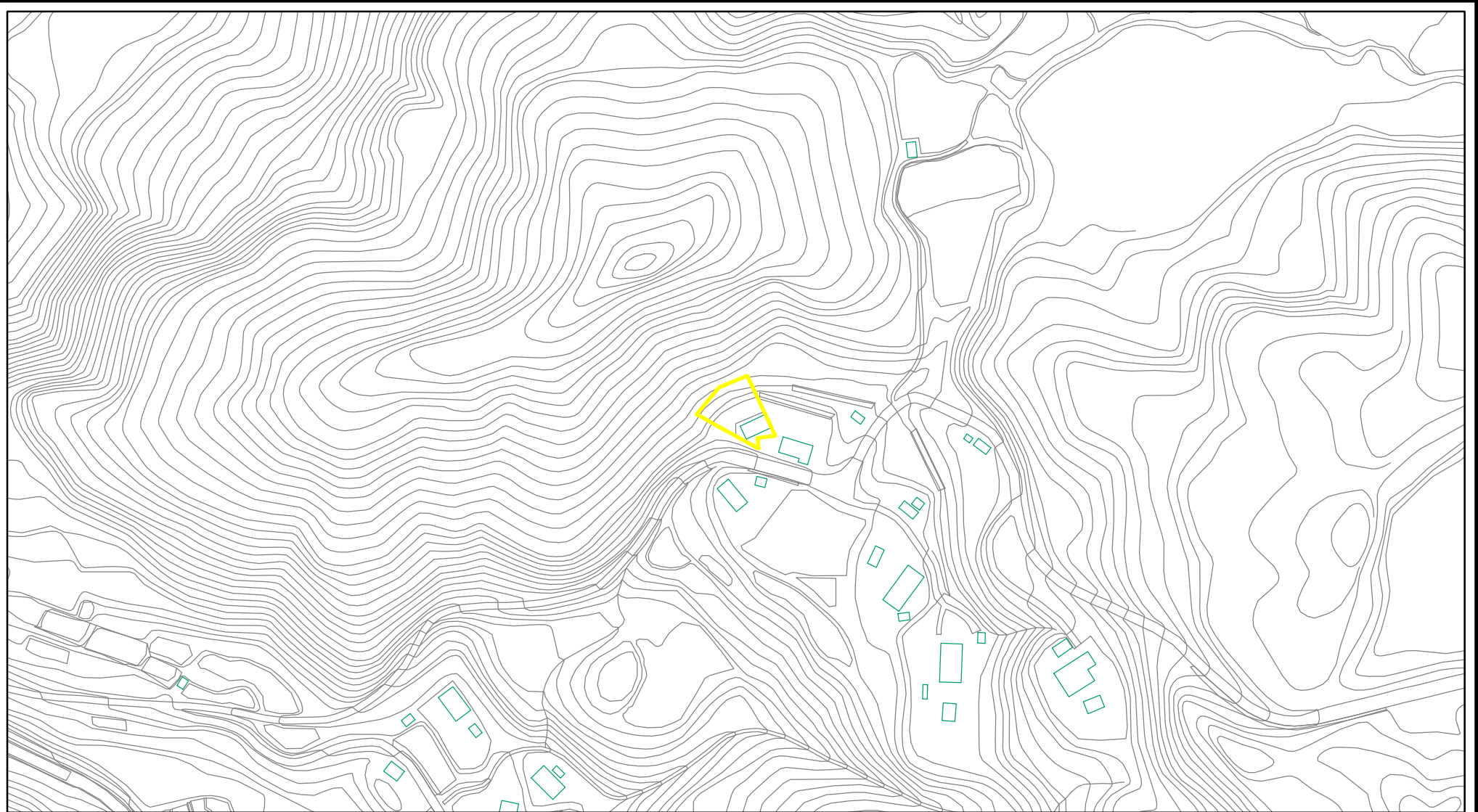
336

浅生(4)

富山県中新川郡上市町浅生

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)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平18総複 第818号)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

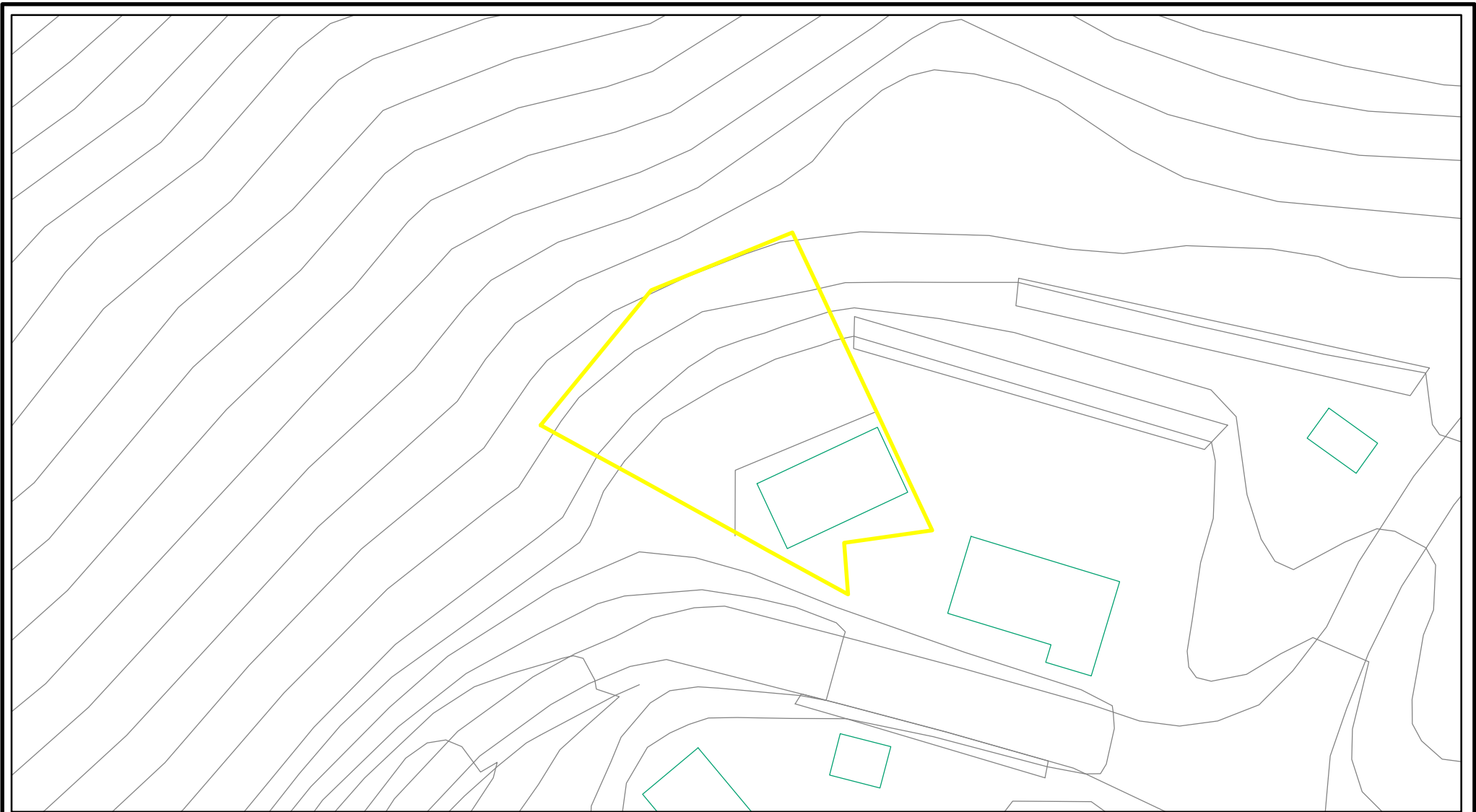


0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

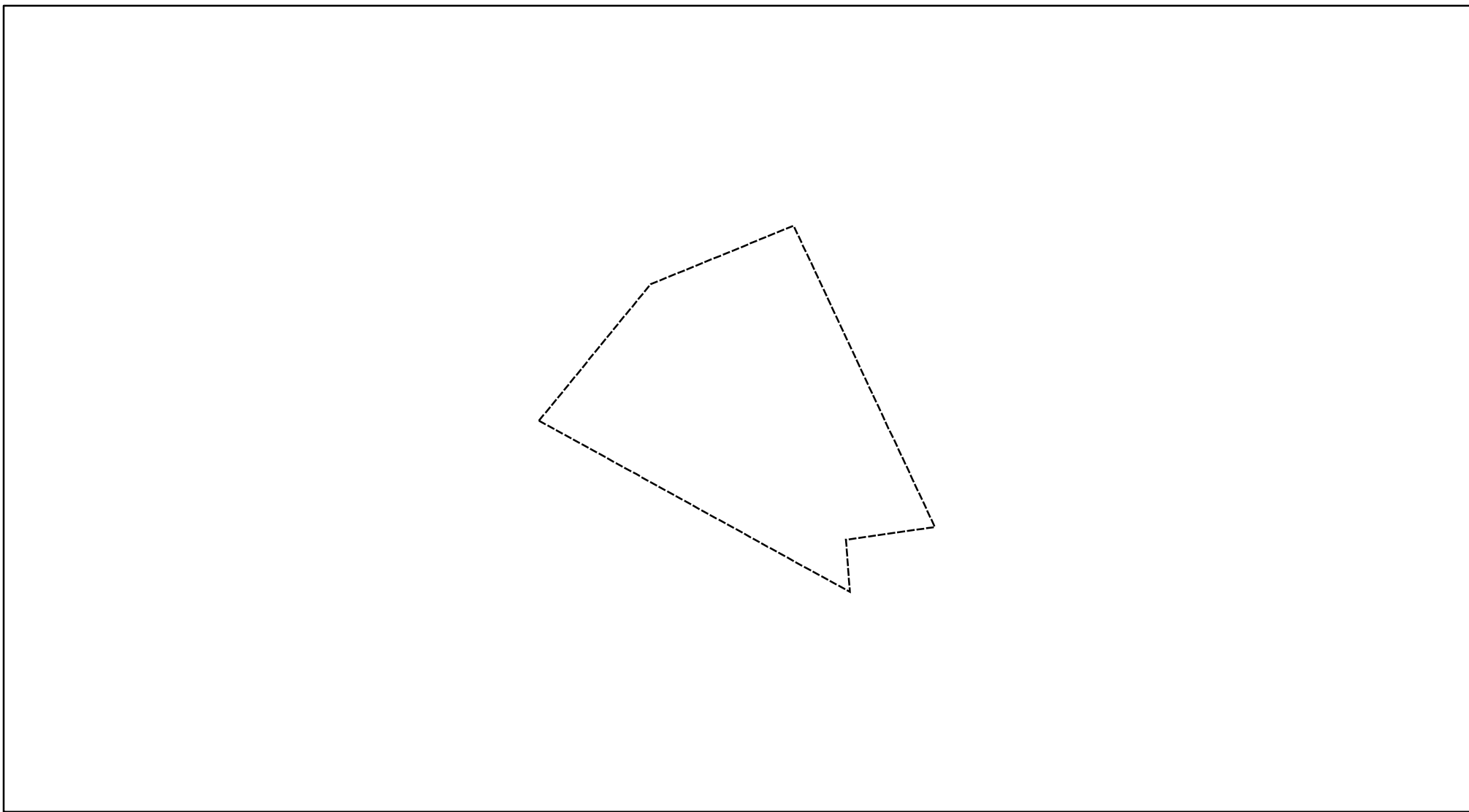
様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 336
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	箇所名 浅生(4)
	それ以外の区域			告示年月日	所在地 富山県中新川郡上市町浅生

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



<b>様式-2-1(急)</b> 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 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	336
	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		箇所名	浅生(4)
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日		所在地	富山県中新川郡上市町浅生
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

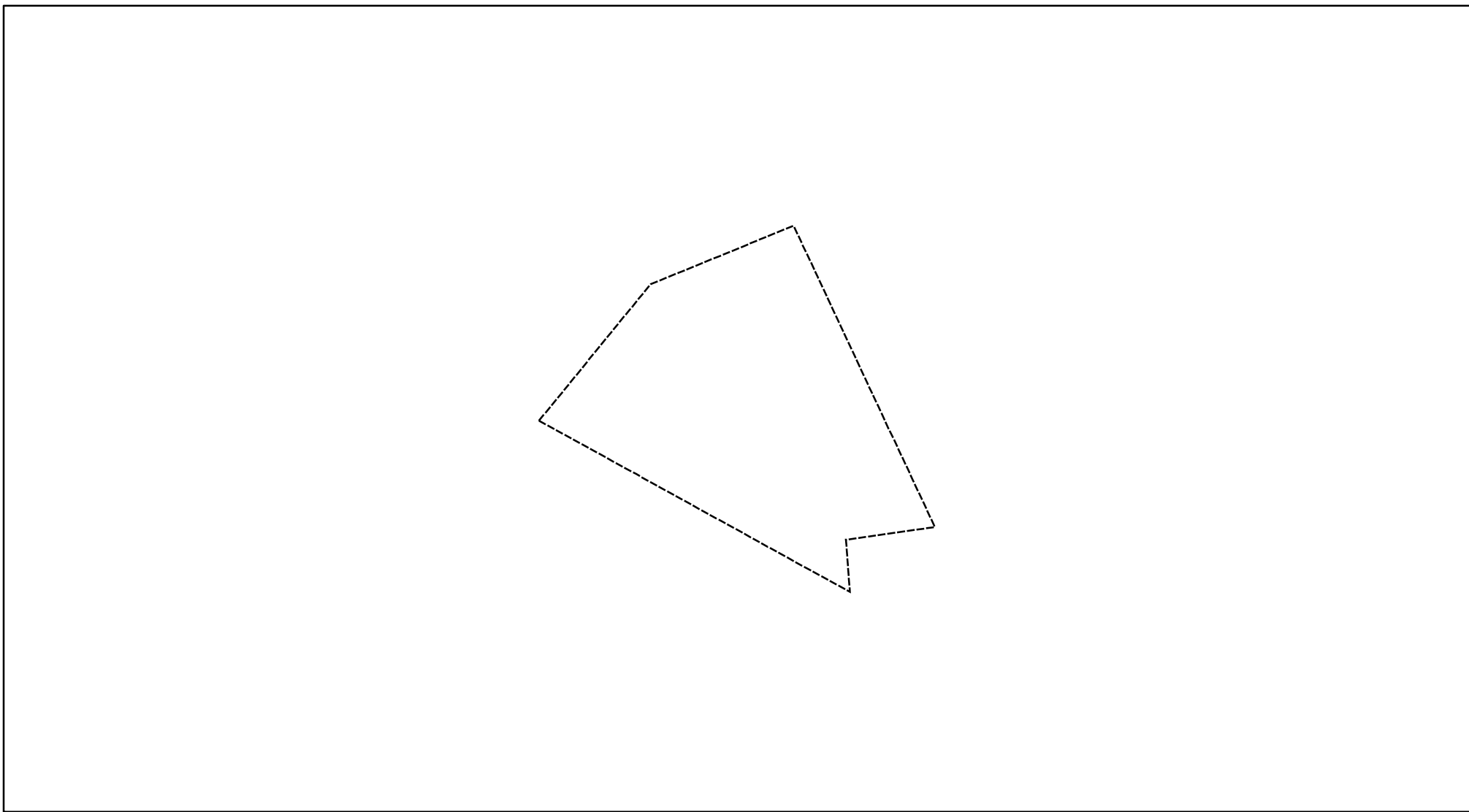
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100m 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 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	336
	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		箇所名	浅生(4)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県中新川郡上市町浅生

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100m 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 1:500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	336
	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			告示番号		箇所名	浅生(4)
		それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県中新川郡上市町浅生

### 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	土砂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	土砂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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			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 <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域								
	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土砂等の高さ (m)							
1 ~ 2	-	-	-	-	-	-	-	-	~					~										
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
~									~					~										
様式-3(急)									自然現象の種類	急傾斜地の崩壊				箇所番号				336						
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項									告示番号								箇所名				浅生(4)			
									告示年月日								所在地				富山県中新川郡上市町浅生			