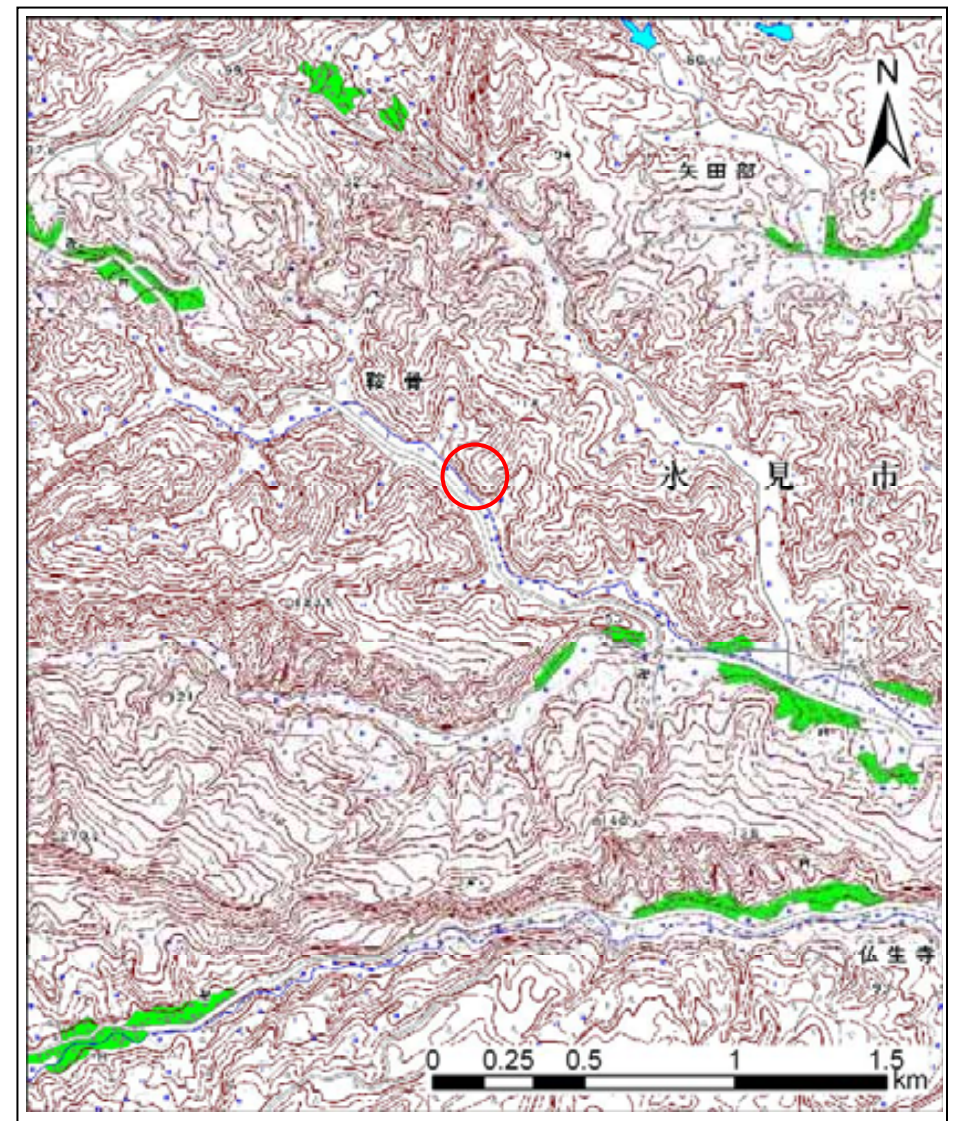


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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

箇所番号

J307

箇所名

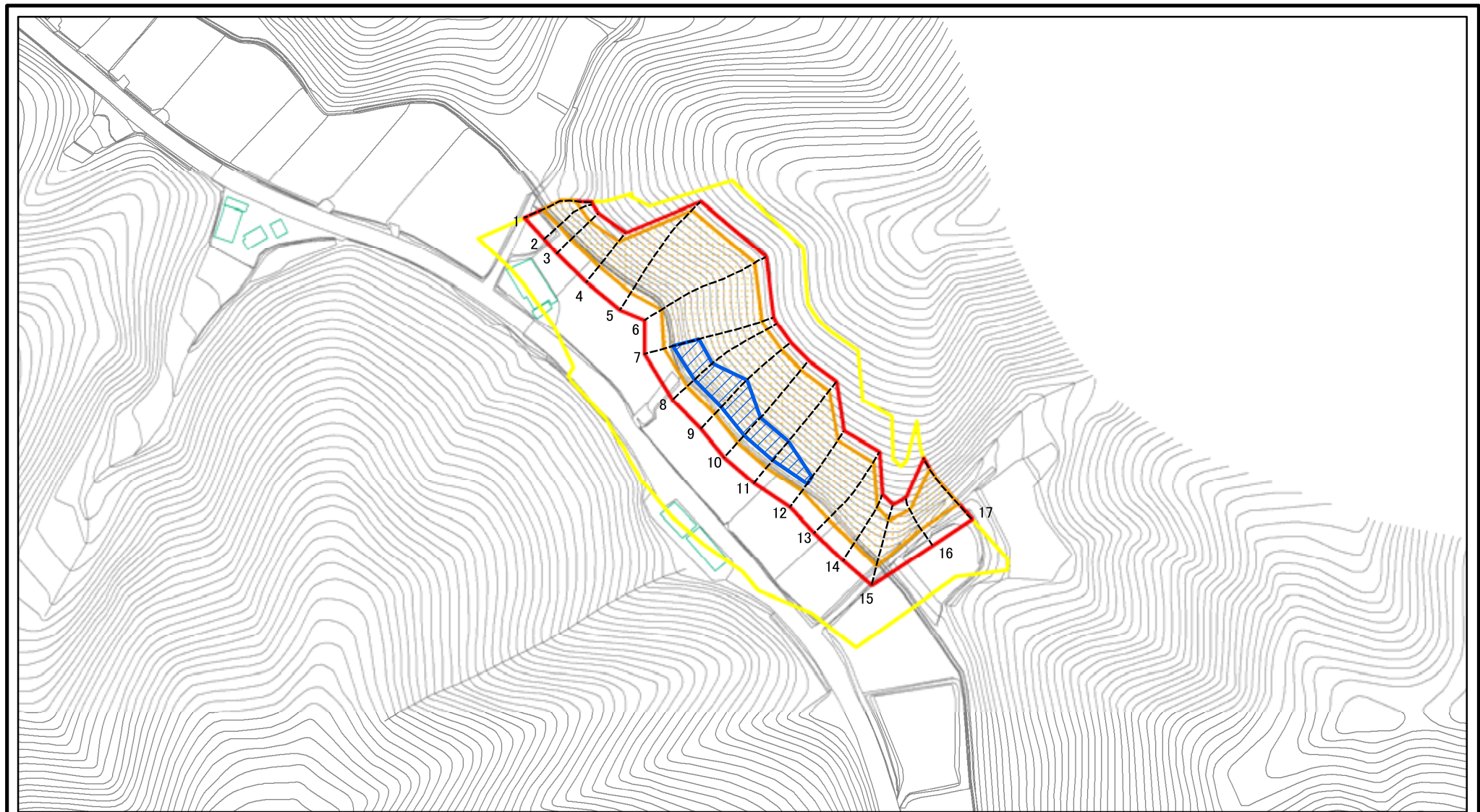
鞍骨(23)

所在地

富山県氷見市鞍骨

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。(認証番号 平19総複、第778号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



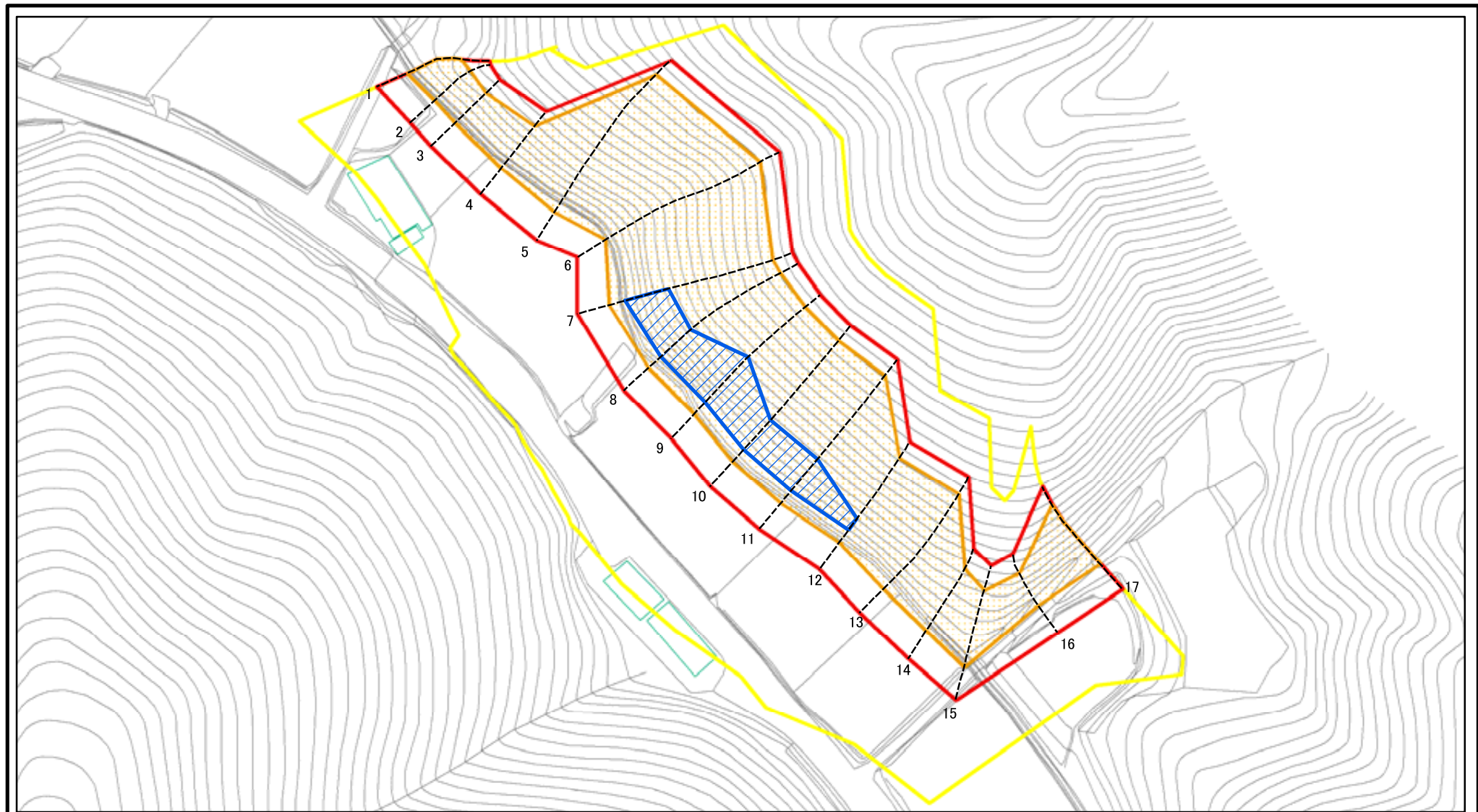
0 25 50 100 m

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)

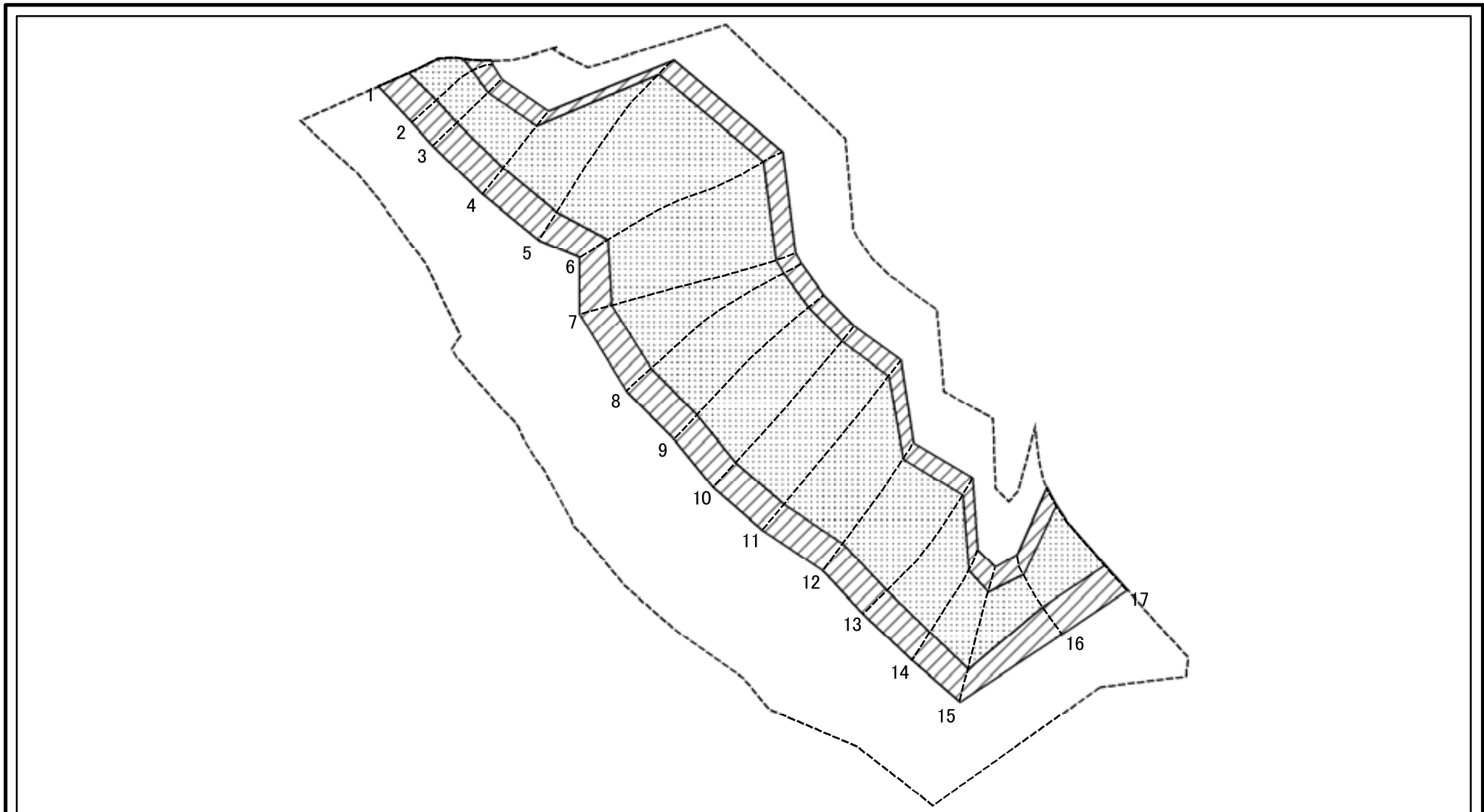
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	N	急傾斜地の崩壊	箇所番号	J307
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					箇所名	鞍骨(23)
	それ以外の区域					所在地	富山県氷見市鞍骨
						告示年月日	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 告示番号 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	J307
	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					
	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		告示年月日	箇所名	所在地	
						富山県氷見市鞍骨	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

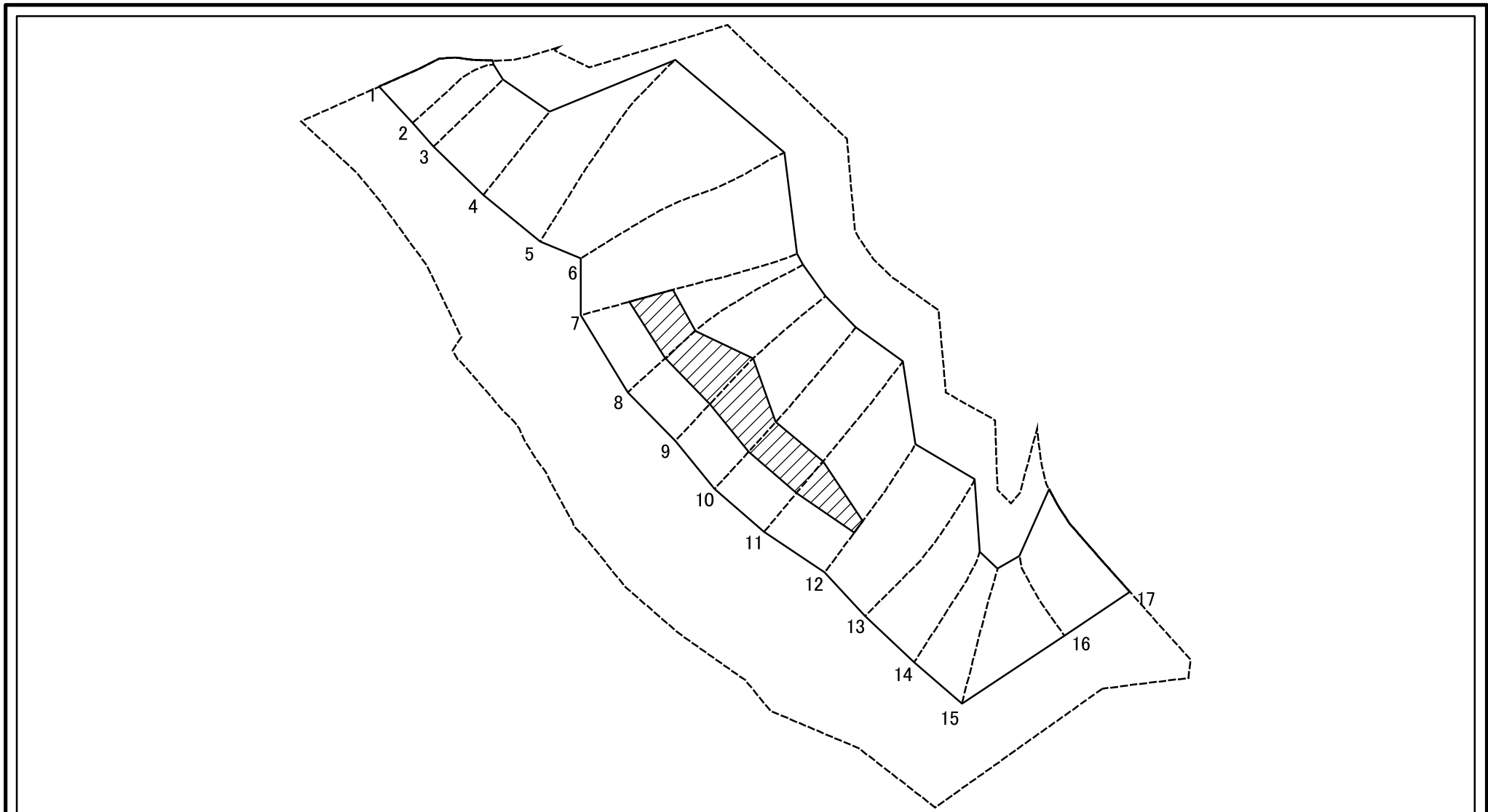


A horizontal number line starting at 0 and ending at 100. There are three major tick marks labeled 25, 50, and 100. The segment between 0 and 25 is shaded black. The segment between 25 and 50 is unshaded. The segment between 50 and 100 is shaded black.

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 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	J307
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		告示番号		箇所名	鞍骨(23)
それ以外の区域			縮尺 1:1,500	告示年月日	所在地	富山県氷見市鞍骨

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 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	J307	
	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			告示番号	箇所名	鞍骨(23)		
						所在地 富山県氷見市鞍骨		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

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	箇所番号	J307
	告示番号		箇所名	鞍骨(23)
	告示年月日		所在地	富山県氷見市鞍骨