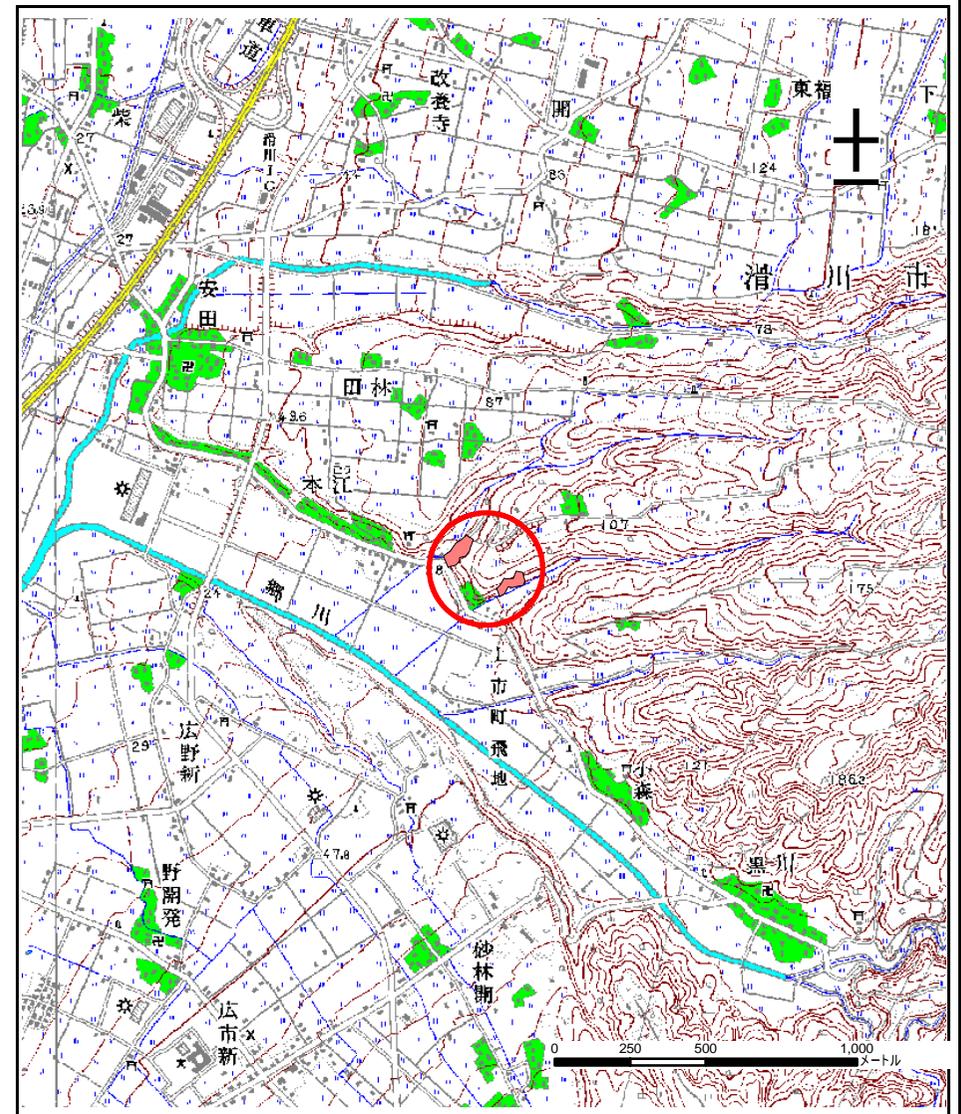
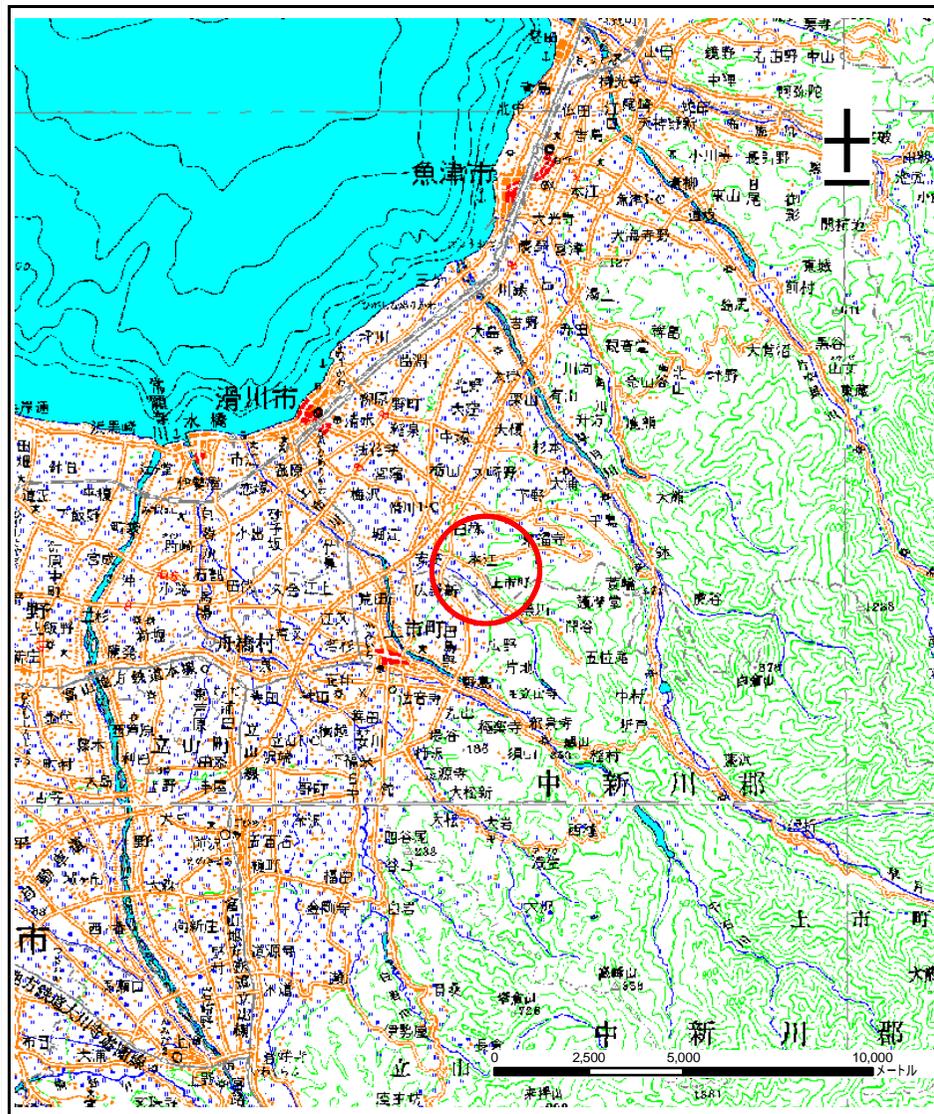


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

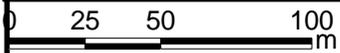
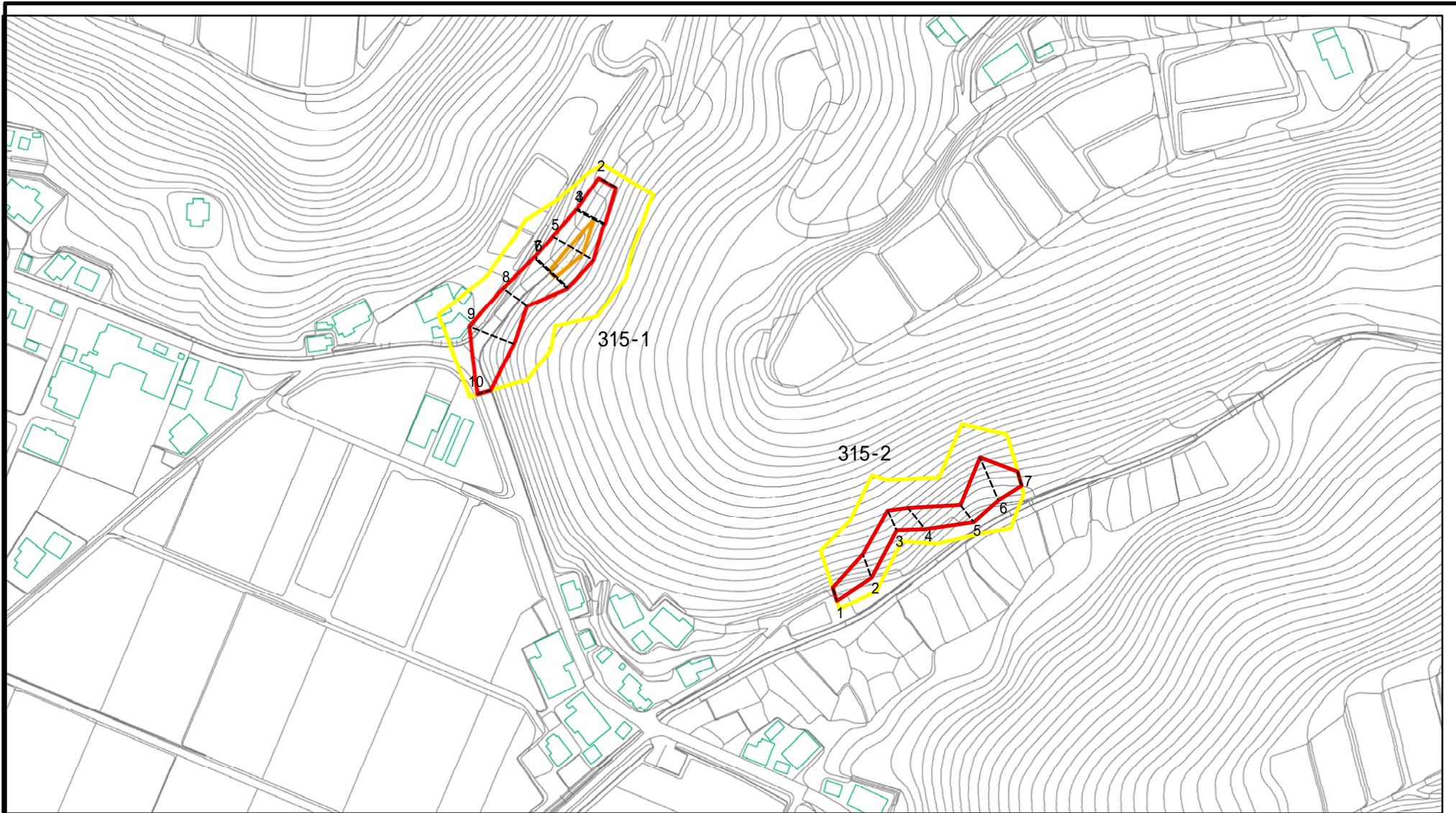


様式 - 1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	315
箇所名	本江(1)
所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平21業複 第394号・認証番号 平21業複 第394号)

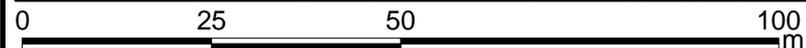
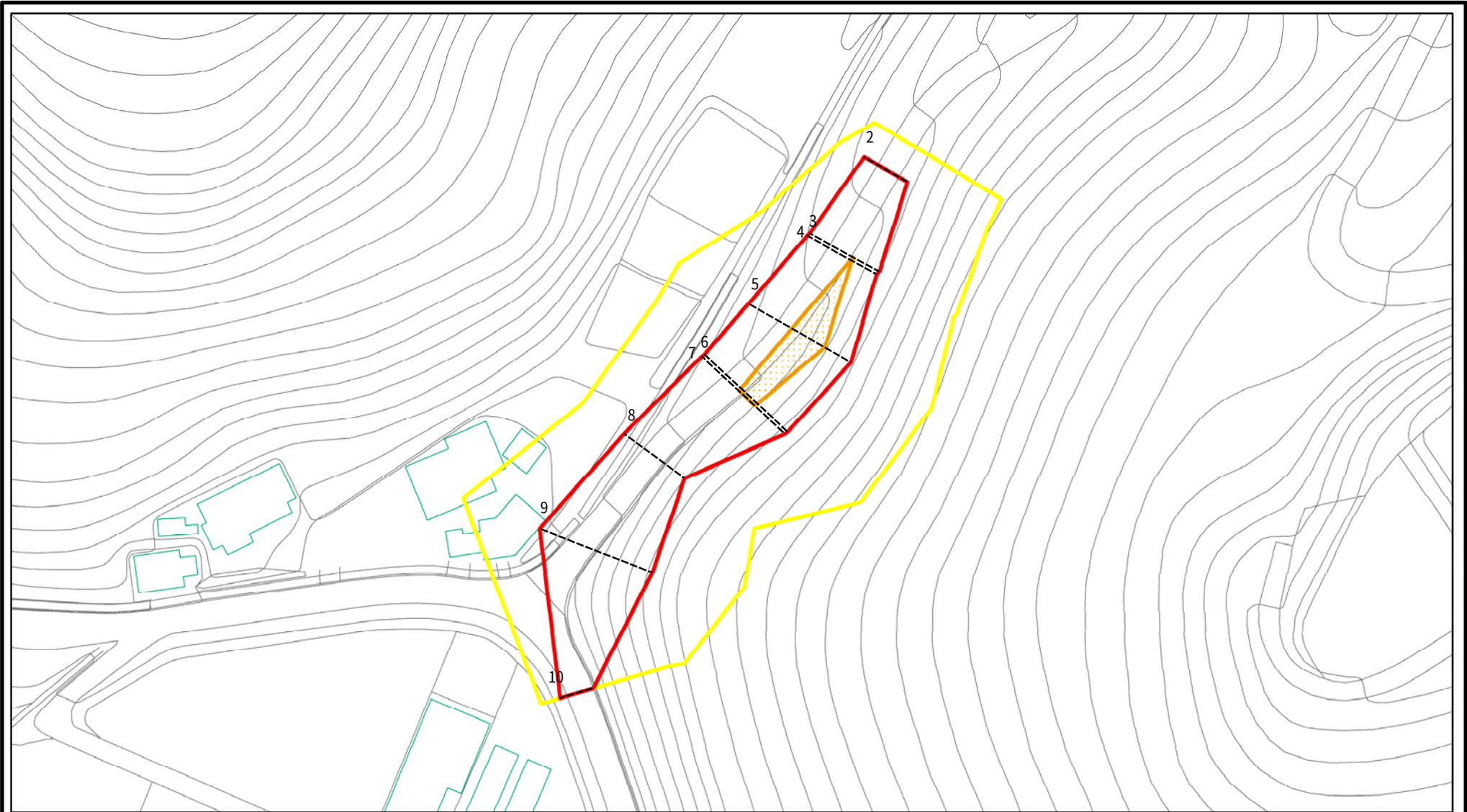
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

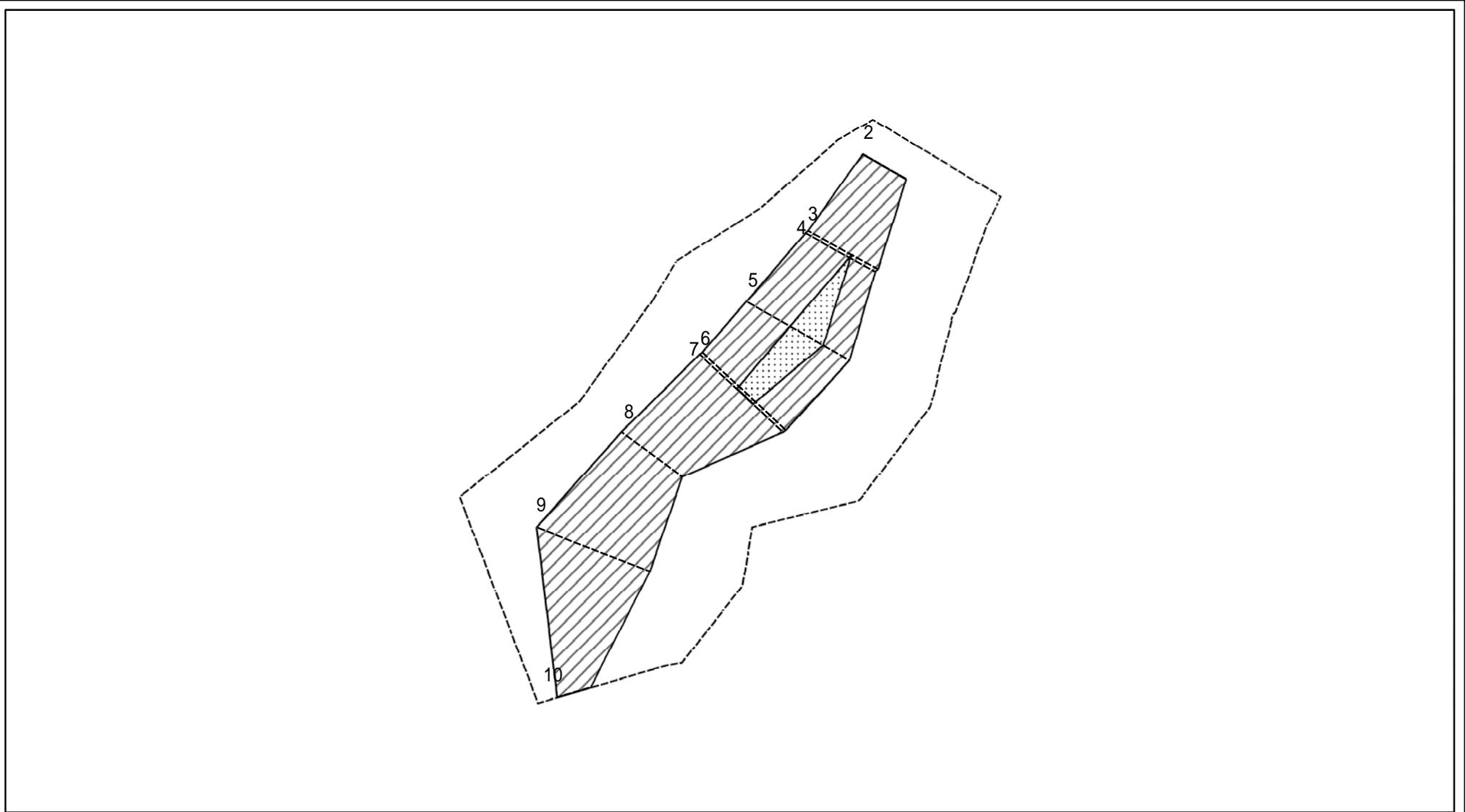
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 1)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-1
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

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)

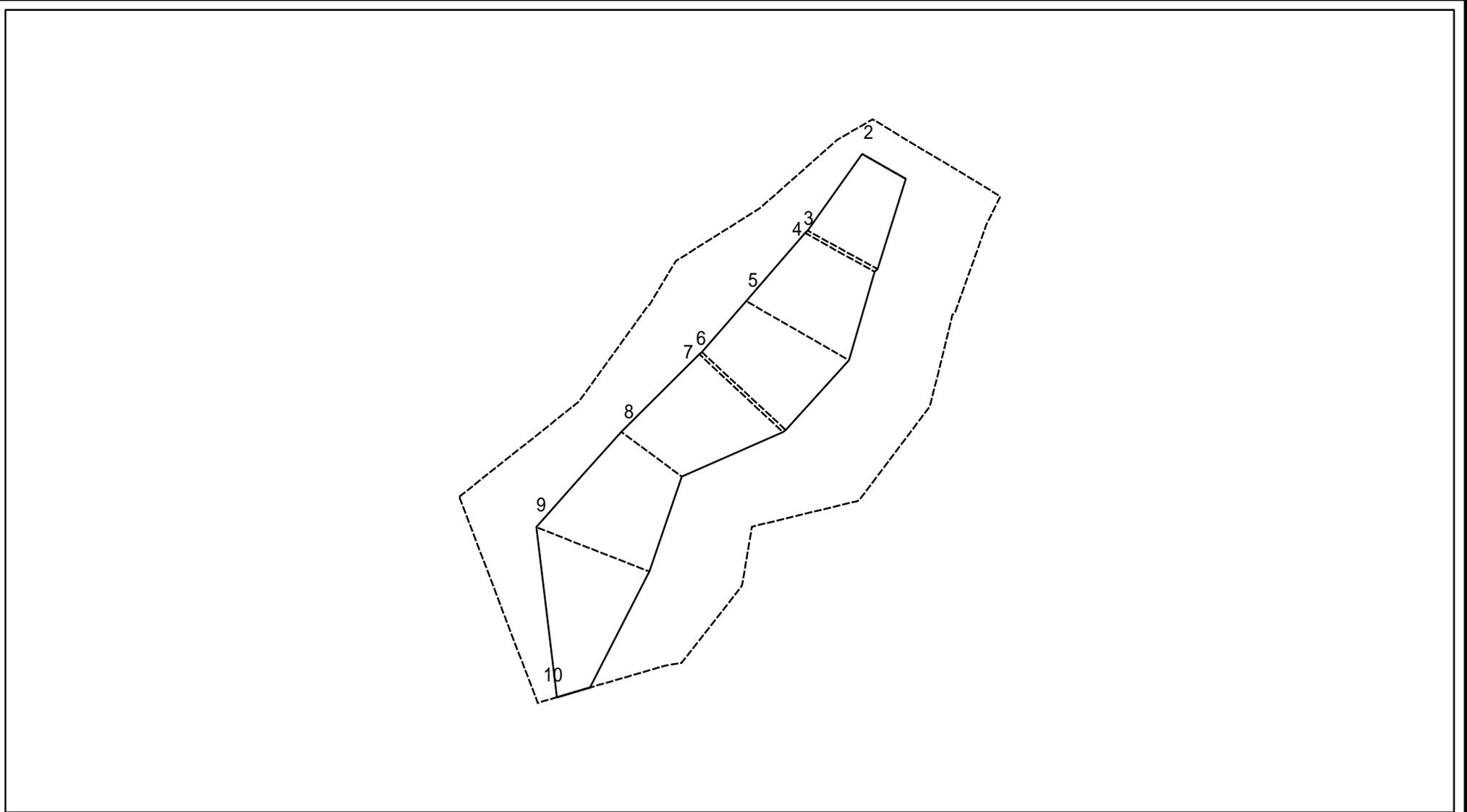
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

土
縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	315-1
箇所名	本江(1)
所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 3)

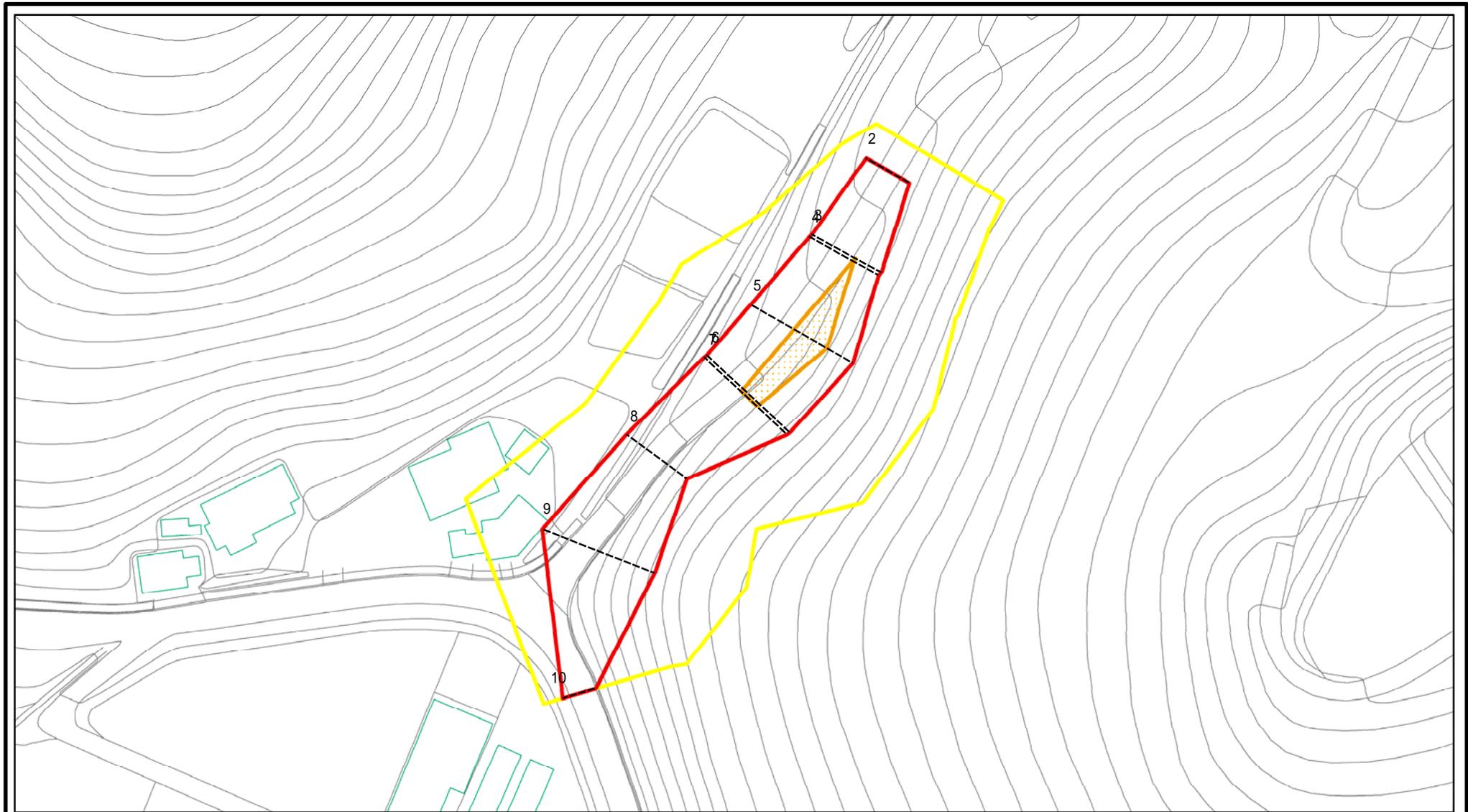


図中の数字は横断測線番号を示す

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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-1
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	本江(1)
それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

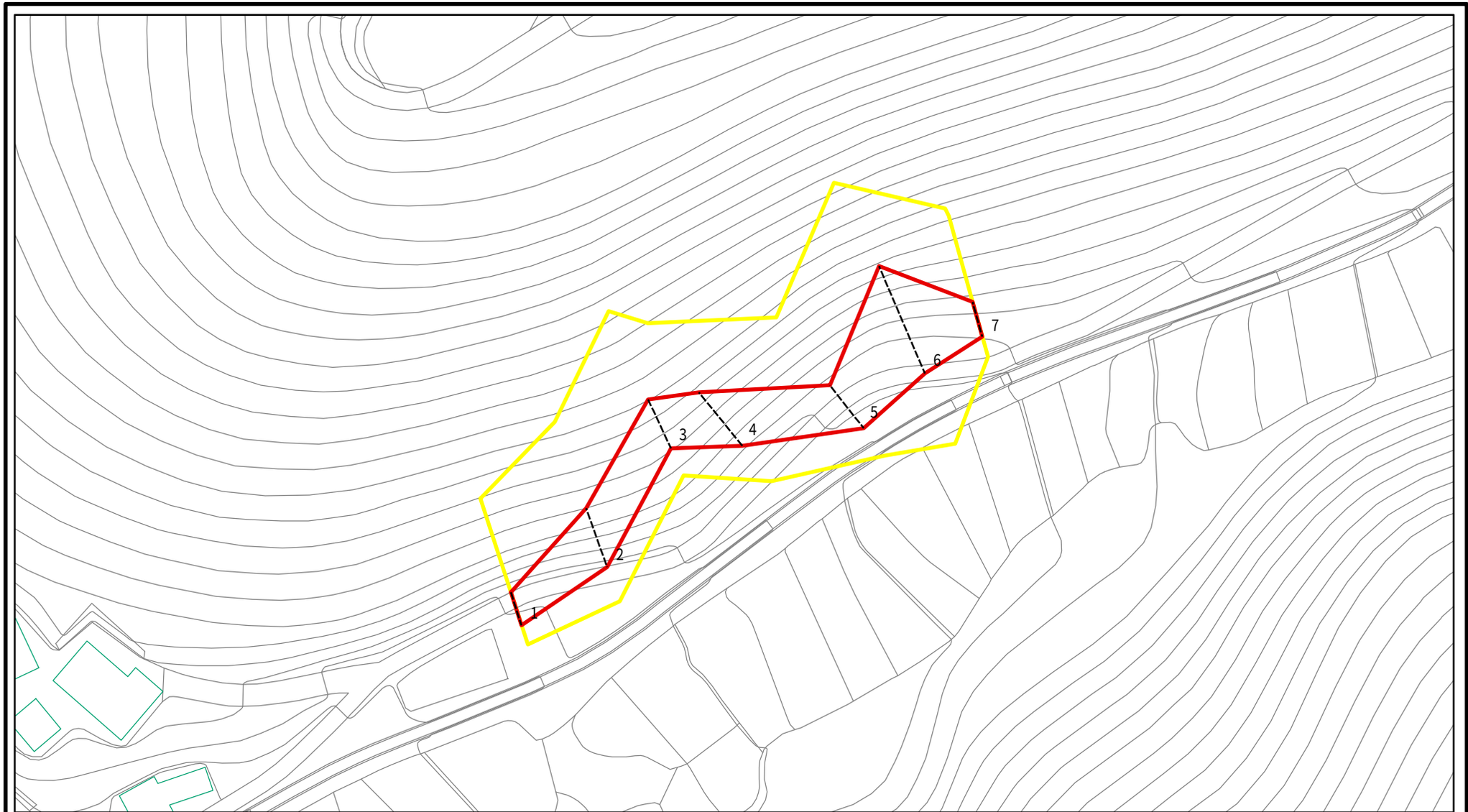
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考資料)



図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料(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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-1
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江、東福寺野

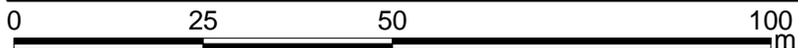
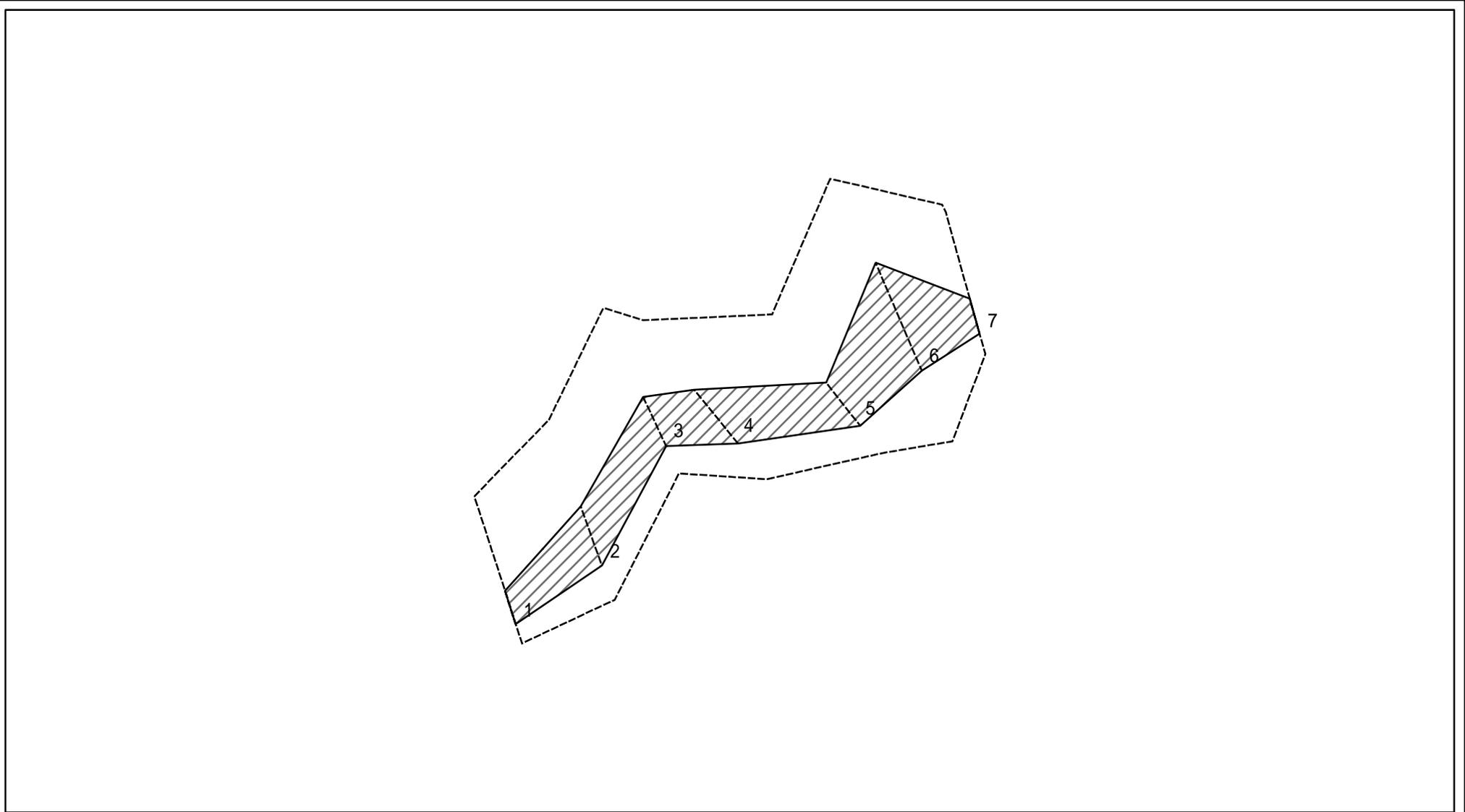
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 1)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-2
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江

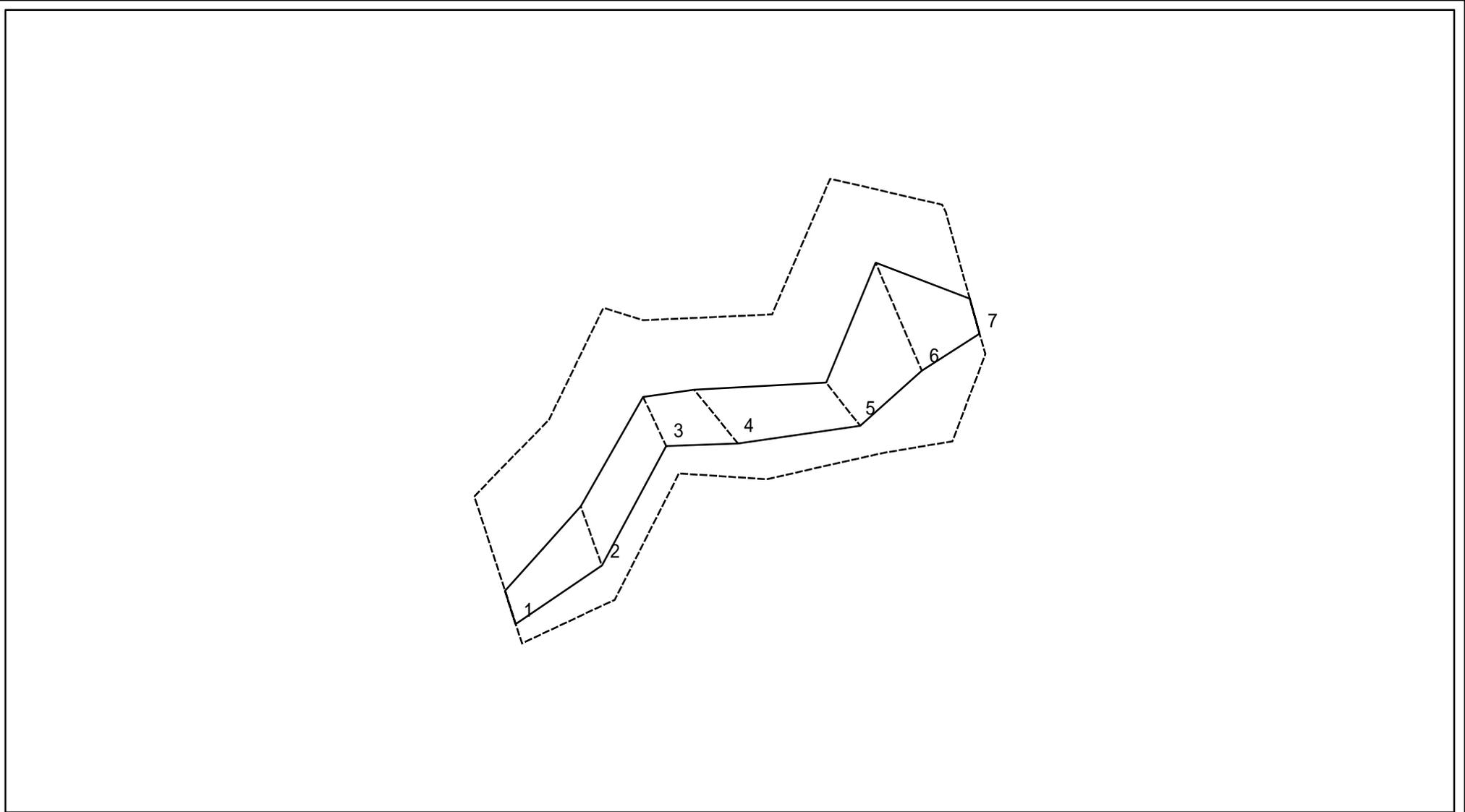
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 2)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-2
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江

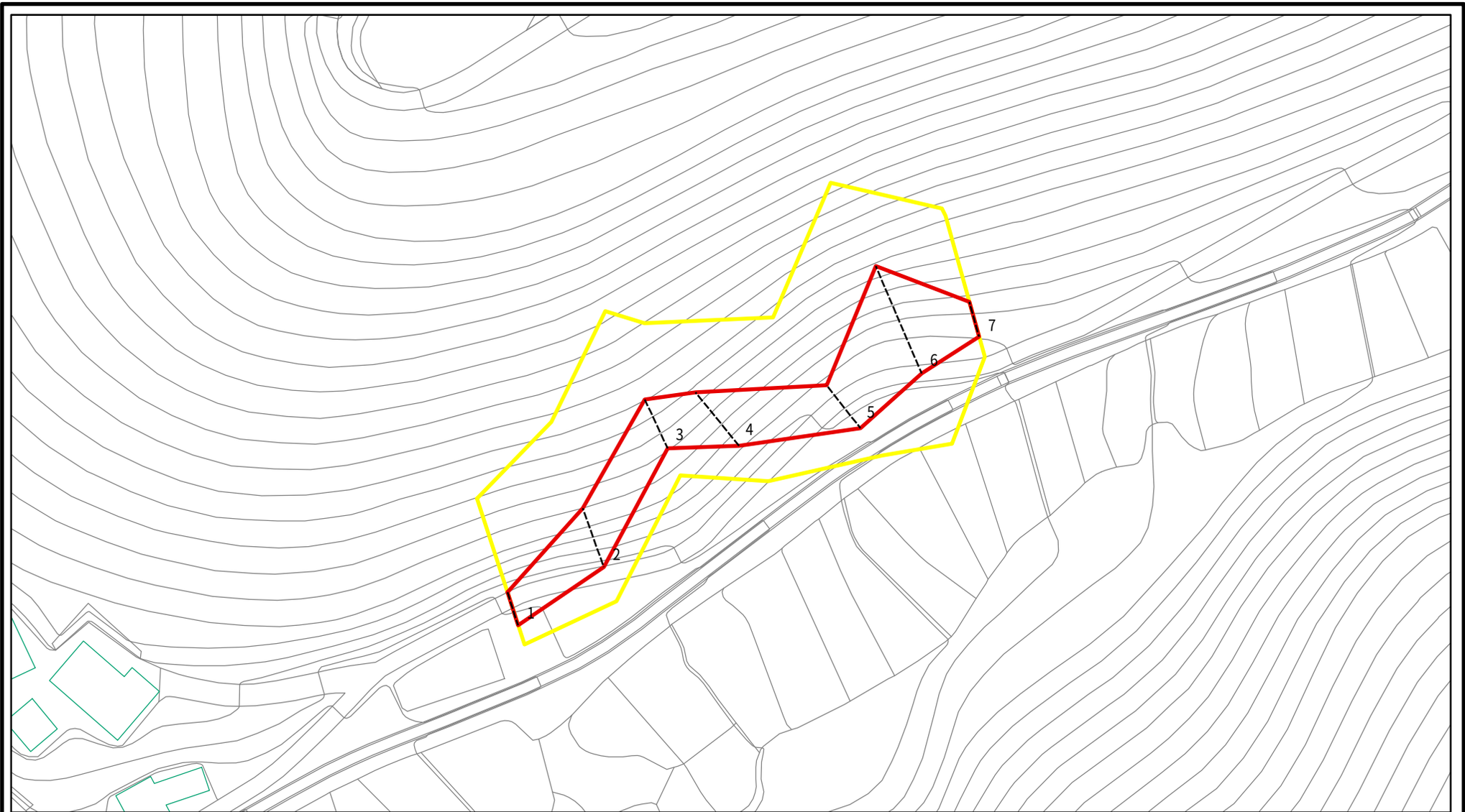
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 3)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-2
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考資料)



図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料(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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	315-2
	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	本江(1)
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	富山県滑川市本江

