

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)



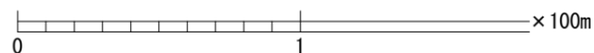
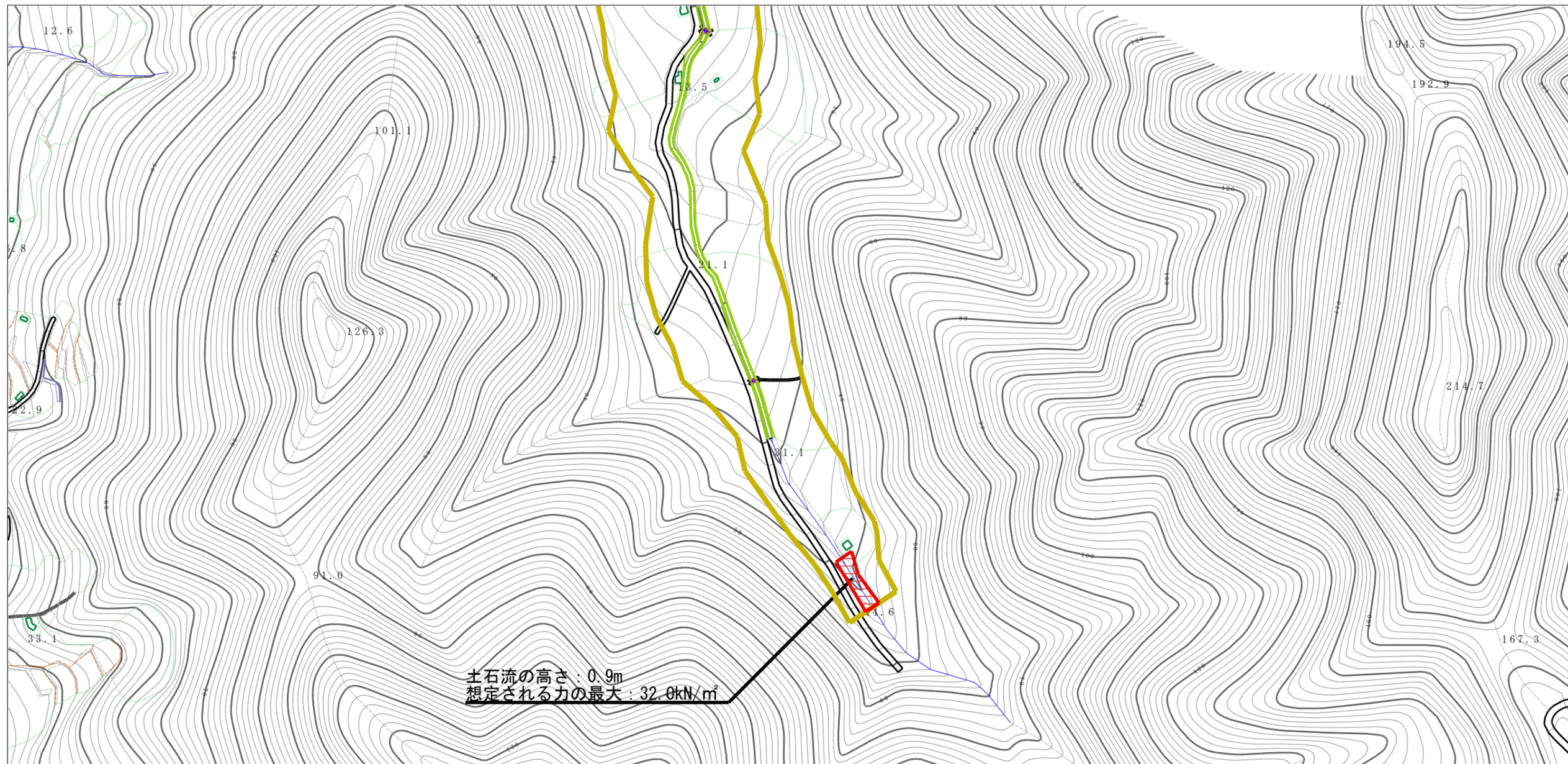
(1/25,000)

様式-1(土)
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	土石流
溪流番号	350-1430
溪流名	沢津川
所在地	越智郡上島町弓削沢津

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1182号)

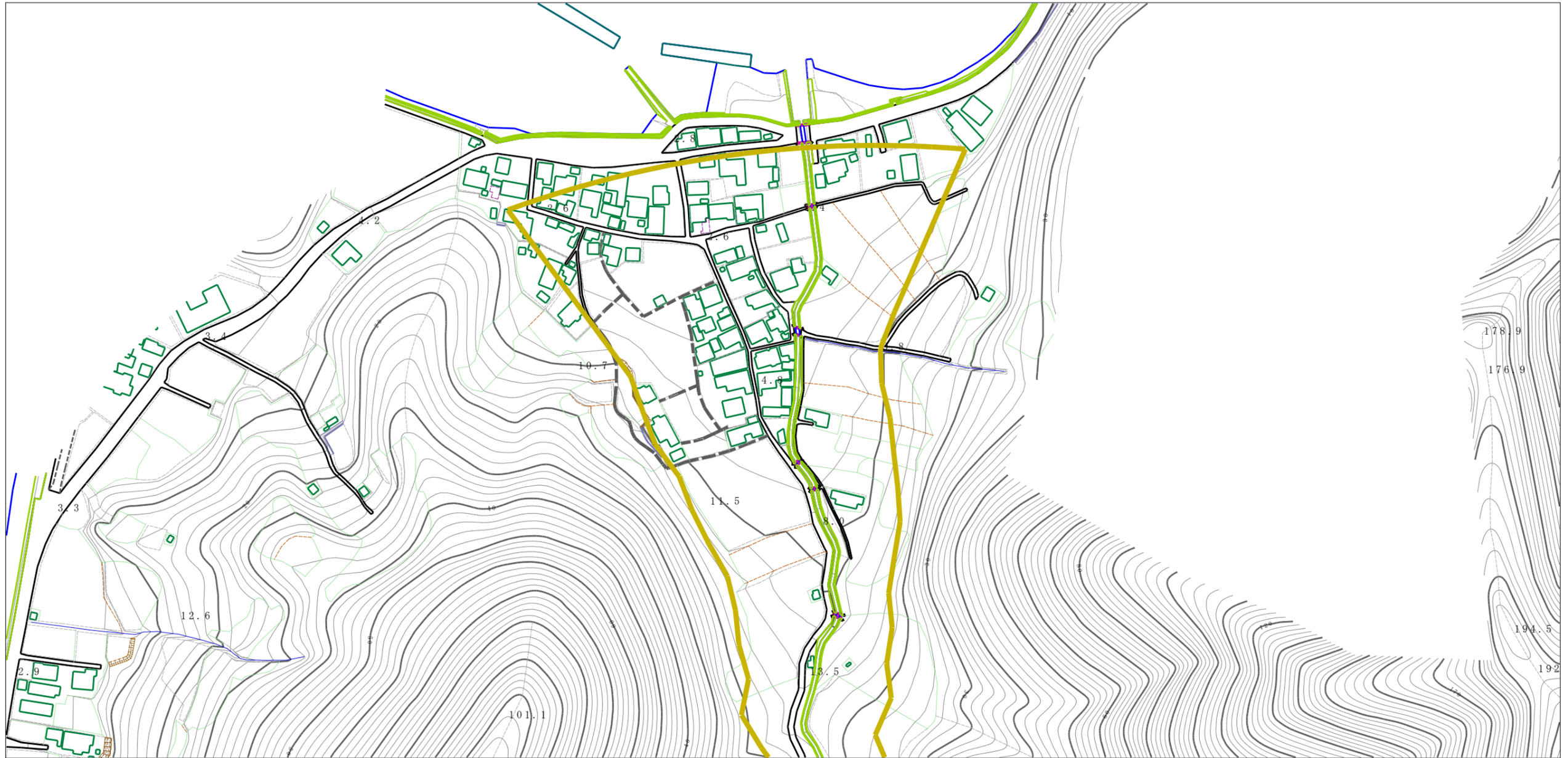
土石災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



土石流の高さ：0.9m
 想定される力の最大：32.0kN/m²

様式-2（土） 土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域 区域図	土石災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類 土石流	溪流番号 350-1430
	土石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 愛媛県告示第102号	溪流名 沢津川
	それ以外の区域			告示年月日 令和3年1月29日	所在地 越智郡上島町弓削沢津

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 100m

様式-2 (土)

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2条の基準に該当する区域



縮尺
1:2,500

自然現象
の種類

土石流

溪流番号

350-1430

告示番号

愛媛県告示第102号

溪流名

沢津川

告示年月日

令和3年1月29日

所在地

越智郡上島町弓削沢津

土砂災害防止
法施行令第3
条の基準に該
当する区域

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/m²を超える区域



土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/m²以下の区域



それ以外の区域

