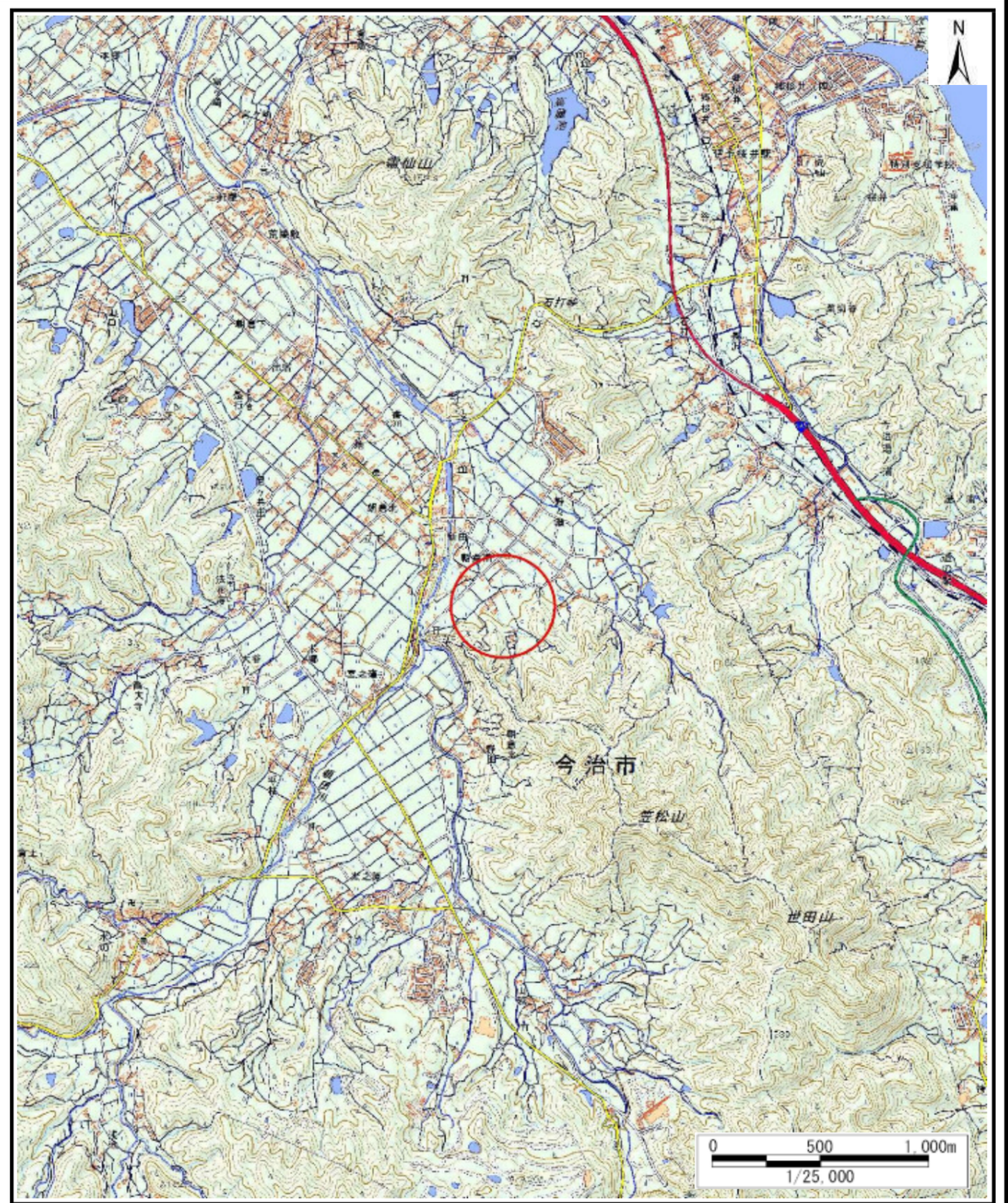


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）

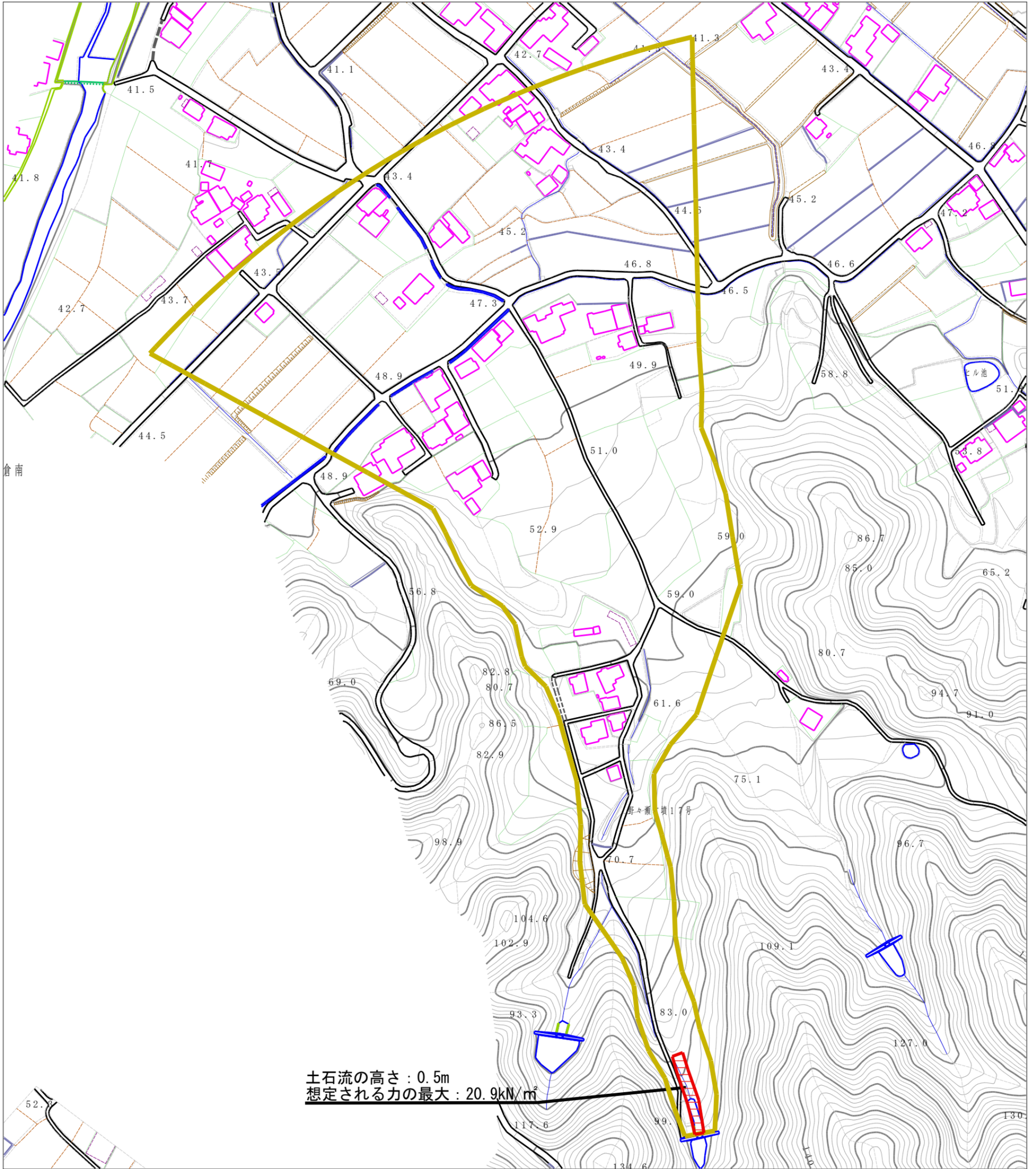


様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	341-2019
溪流名	西ノ奥谷川左支川
所在地	今治市朝倉南

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）

土砂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：0.5m
 想定される力の最大：20.9kN/m²

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



縮尺
 1:2,500

自然現象
 の種類

告示番号

告示年月日

土石流

愛媛県告示第289号

令和3年3月16日

溪流番号

溪流名

所在地

341-2019

西ノ奥谷川左支川

今治市朝倉南