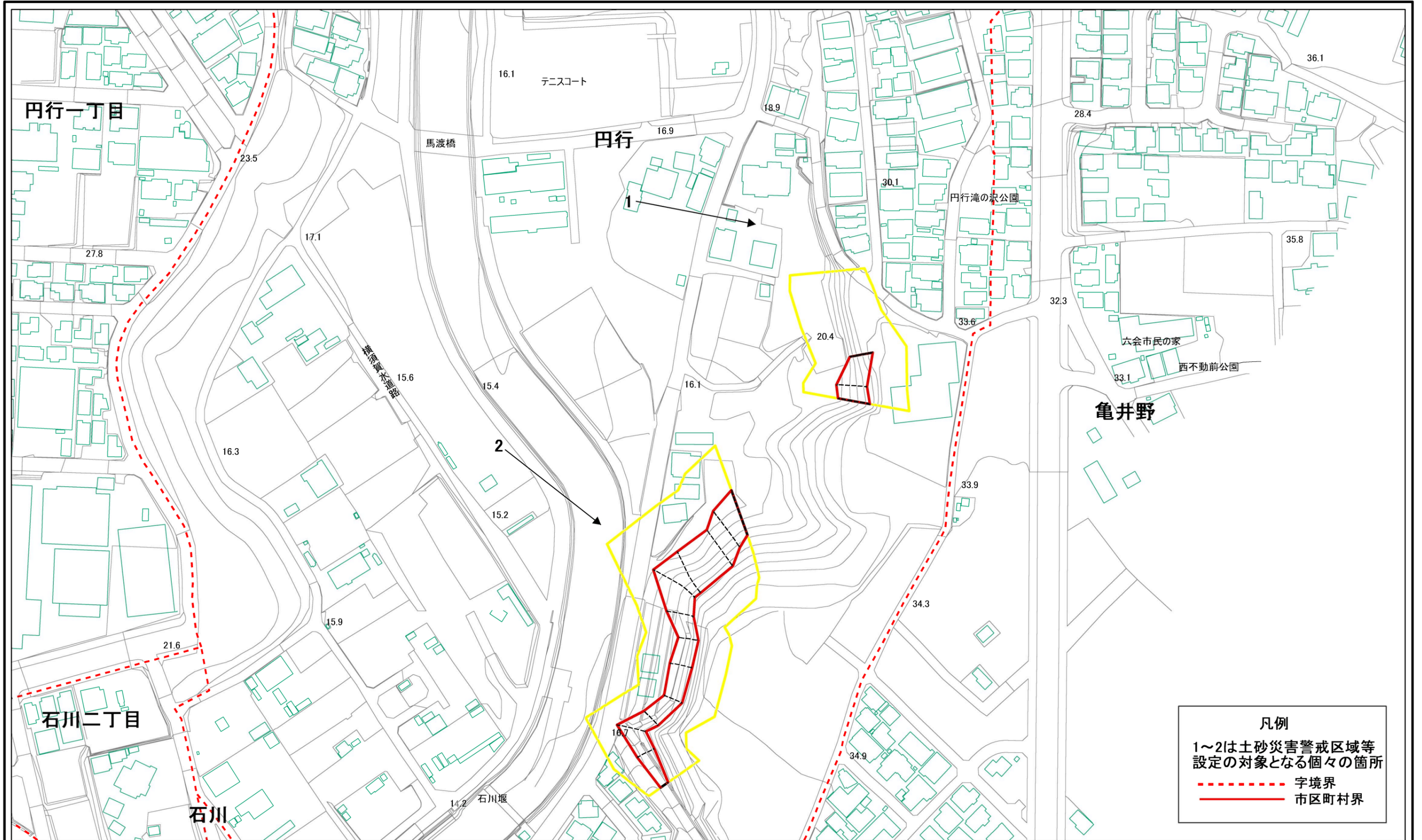
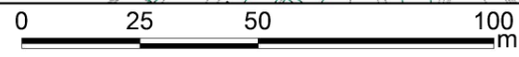


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)

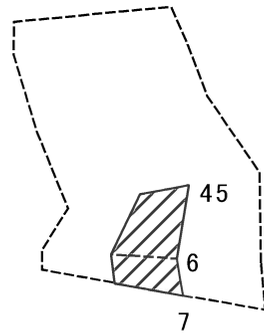


凡例
 1~2は土砂災害警戒区域等
 設定の対象となる個々の箇所
 - - - 字境界
 ——— 市区町村界



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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-H24-1004
	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	神奈川県告示第414号	箇所名	円行1
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年5月25日	所在地	藤沢市円行

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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

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/m²を超える区域



それ以外の区域



縮尺

1:1,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

神奈川県告示第414号

告示年月日

令和3年5月25日

箇所番号

205-H24-1004-1

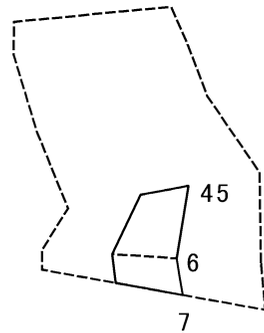
箇所名

円行1-1

所在地

藤沢市円行

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

205-H24-1004-1

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第414号

箇所名

円行1-1

区域

それ以外の区域



1:1,500

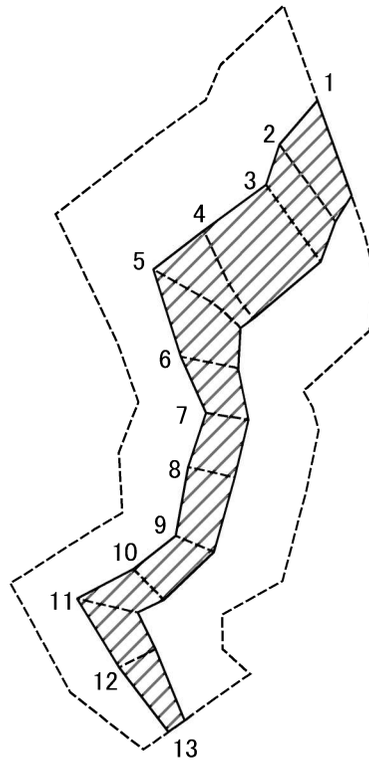
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

藤沢市円行

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

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

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/m²を超える区域



それ以外の区域

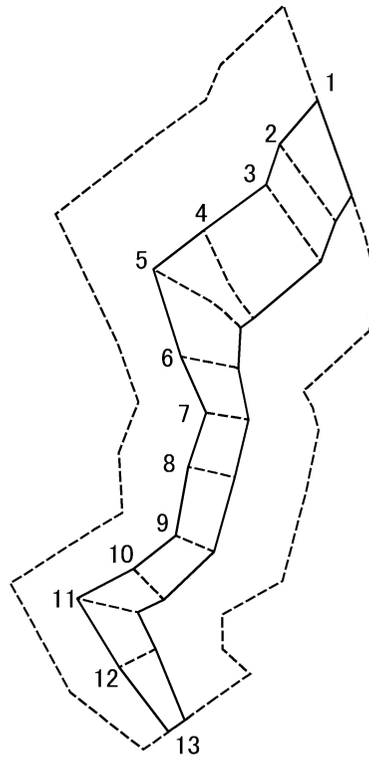


縮尺

1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	205-H24-1004-2
告示番号	神奈川県告示第414号	箇所名	円行1-2
告示年月日	令和3年5月25日	所在地	藤沢市円行

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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 施行令第三条の 基準に該当する 区域	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	205-H24-1004-2
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第414号	箇所名	円行1-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年5月25日	所在地	藤沢市円行

