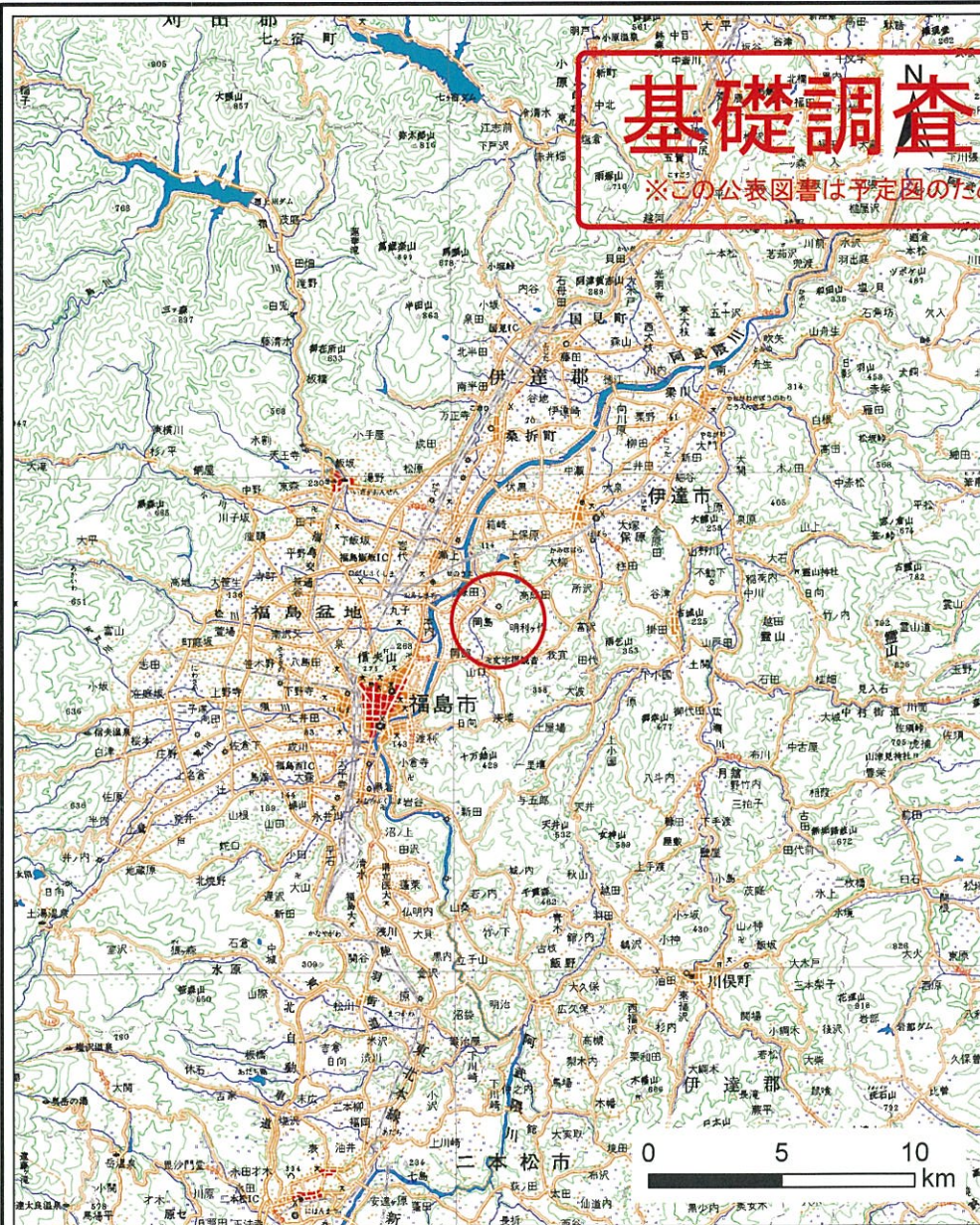


基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



(1/200,000)



(1/25,000)

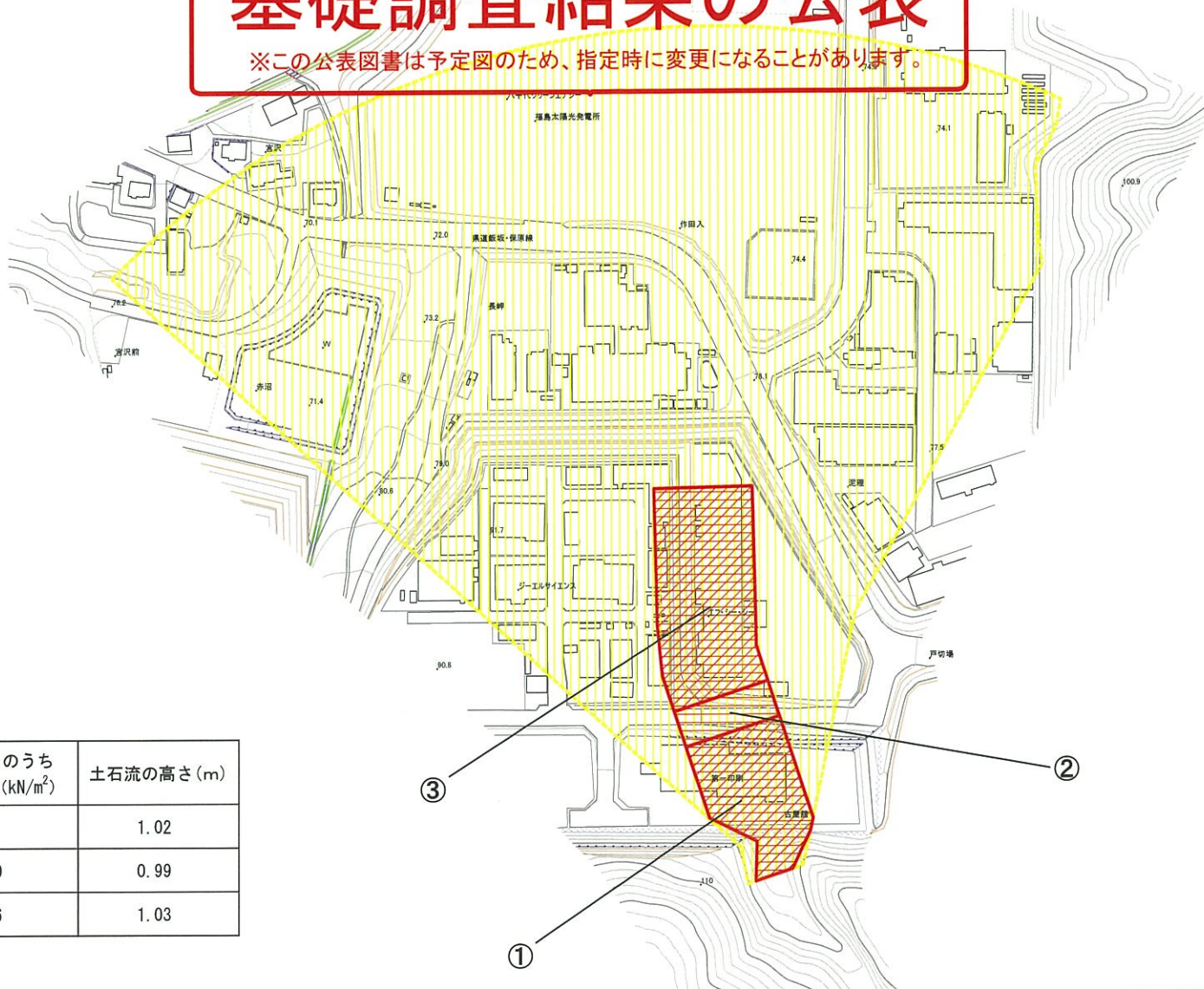
様式-1(土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
箇所番号	10201B0004
箇所名	古屋館沢
所在地	福島県福島市岡島字長岬

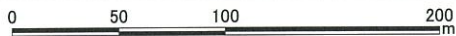
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	
箇所番号	10201B0004
箇所名	古屋館沢
所在地	福島県福島市岡島字長岬

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



横断測線の区間	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	14.71	1.02
②	12.90	0.99
③	11.86	1.03



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

土砂災害警戒区域
(土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域)
土砂災害特別警戒区域
(土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域)

土石等の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m²を超える区域
土石等の高さが1mを超え、その衝撃力が50kN/m²を超えない区域
上記以外の区域

縮尺
1:2,500

自然現象の種類
土石流

告示番号
公表日
告示年月日
29.3.31

溪流番号
溪流名
所在地
10201B0004
古屋館沢
福島県福島市岡島字長峠