

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)



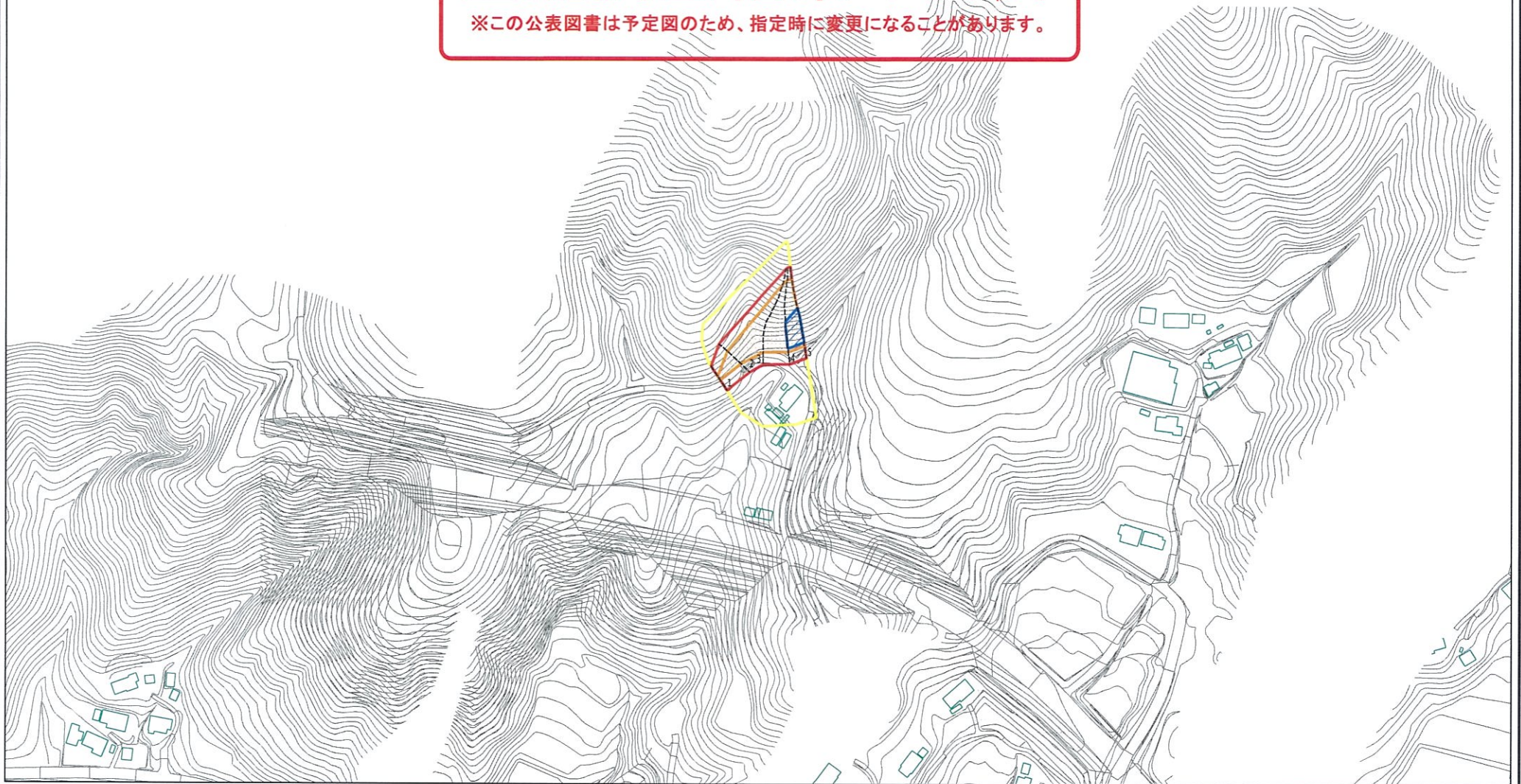
(1/25,000)

様式-1(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	51
箇所名	胡桃沢
所在地	福島県福島市渡利大字胡桃沢

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。



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

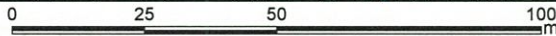
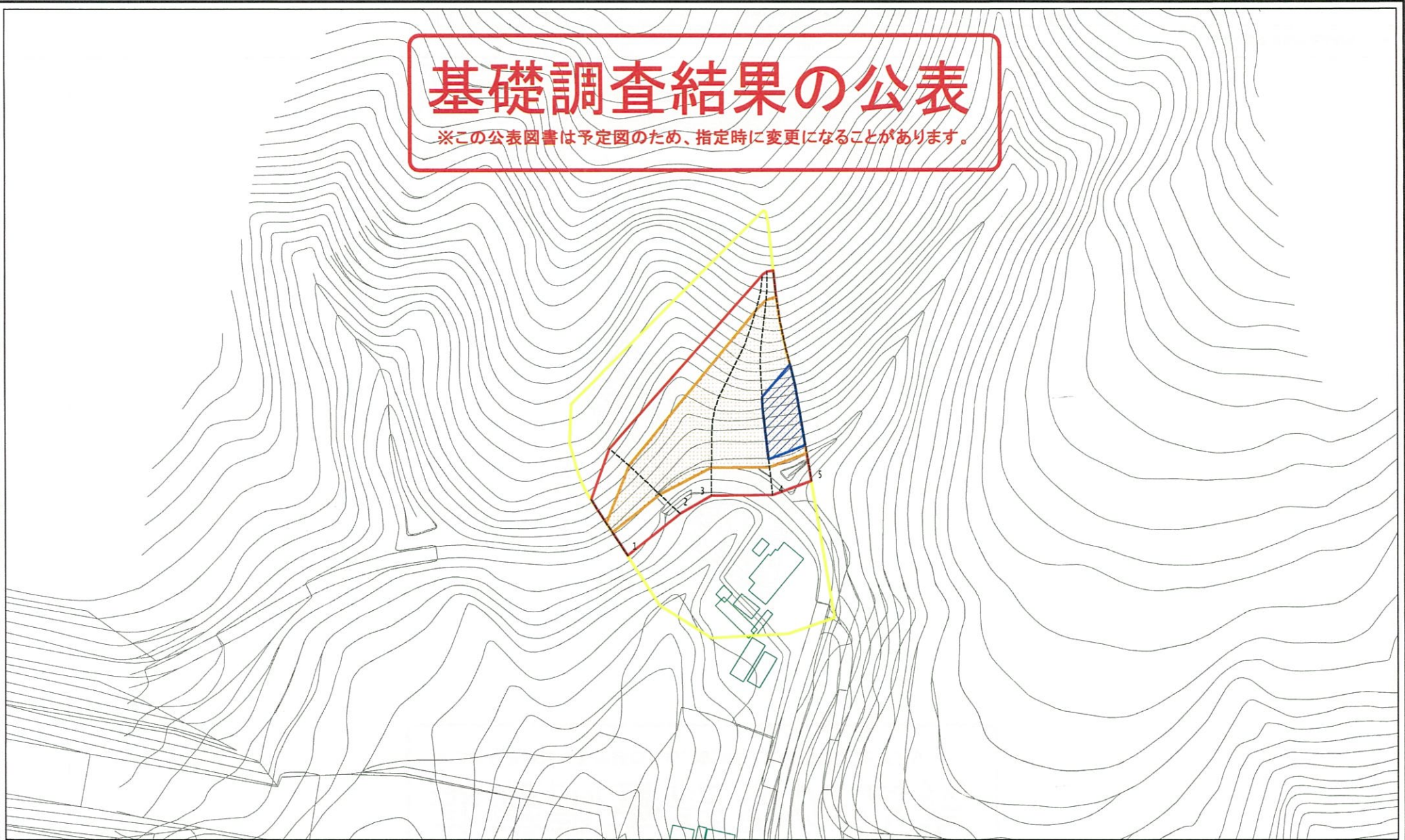
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		
土砂等の堆積の高さが5mを超える区域		
それ以外の区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	51
発令番号	公表日	箇所名	胡桃沢
告示年月日	29.3.31	所在地	福島県福島市渡利大学胡桃沢

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。



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

縮尺
1:1,000

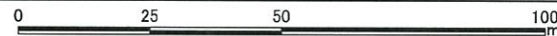
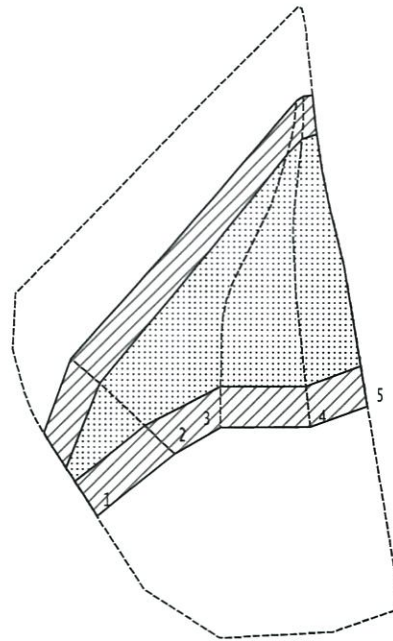
自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

告示番号
公表日
告示年月日
29.3.31

箇所番号
箇所名
所在地
51
胡桃沢
福島県福島市渡利大字胡桃沢

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。



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	

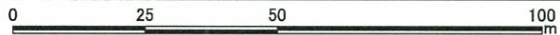
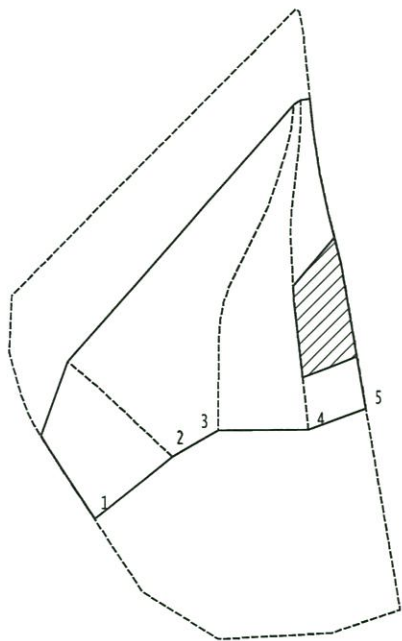
N	
縮尺	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
書字番号	公表日
告示年丹書	29.3.31

箇所番号	51
箇所名	胡桃沢
所在地	福島県福島市渡利大字胡桃沢

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。



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	

N	
縮尺	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	公表日
告示年月日	29.3.31

箇所番号	51
箇所名	胡桃沢
所在地	福島県福島市遼利大字胡桃沢