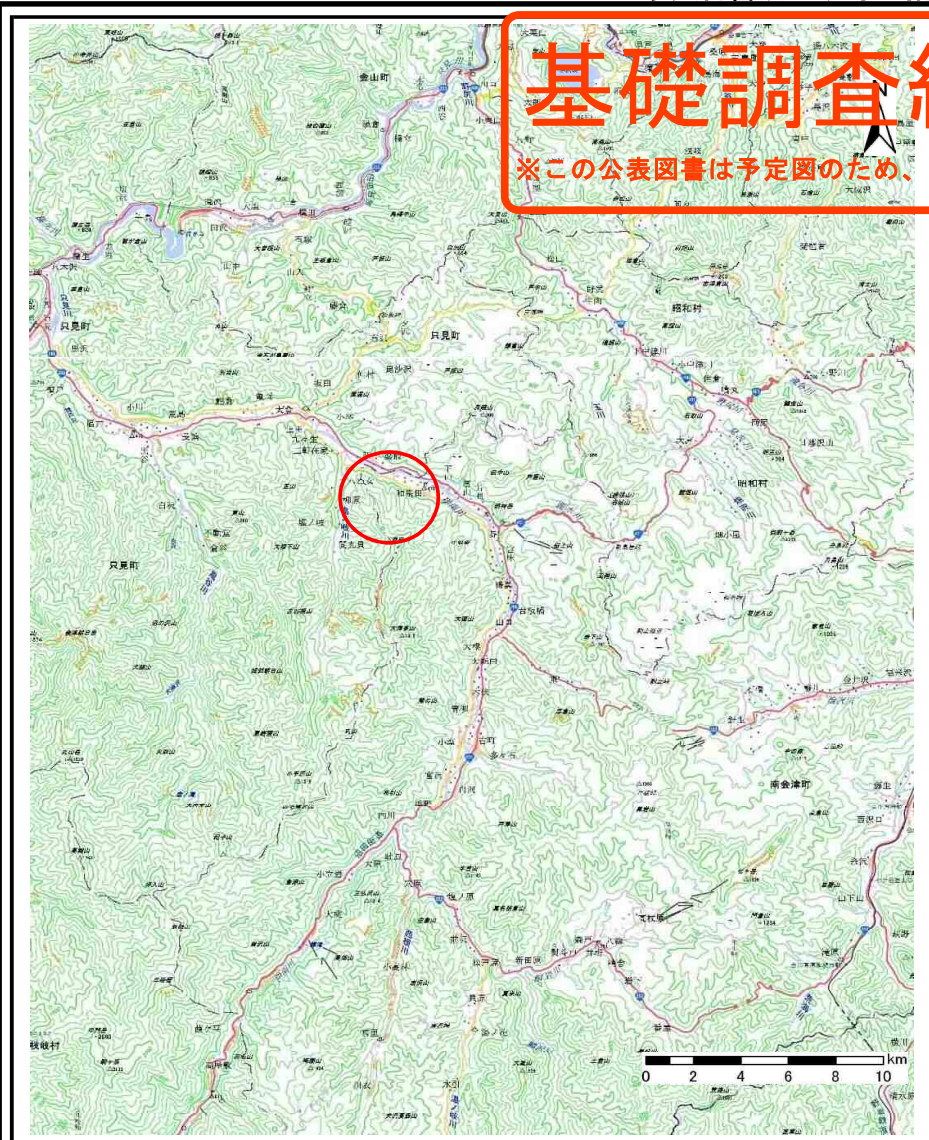
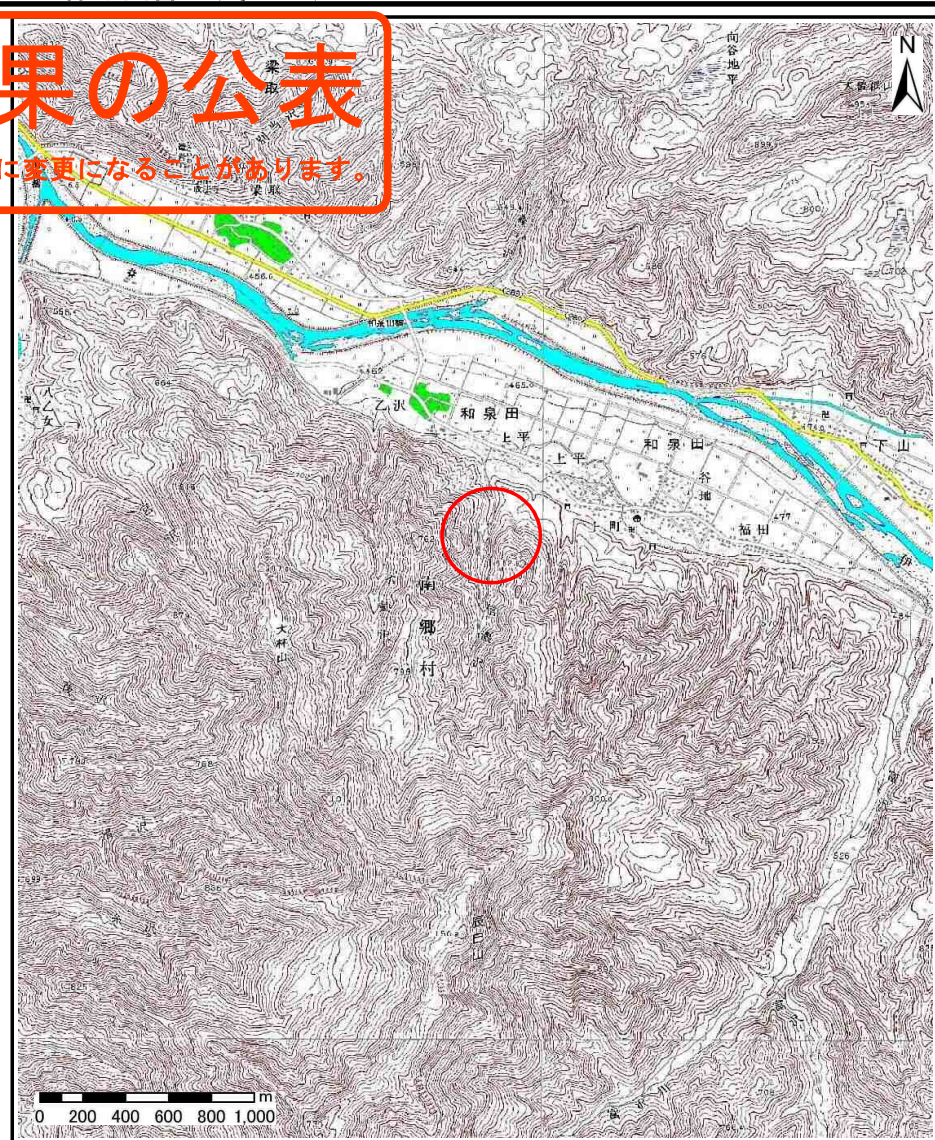


基礎調査結果の公表

※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)

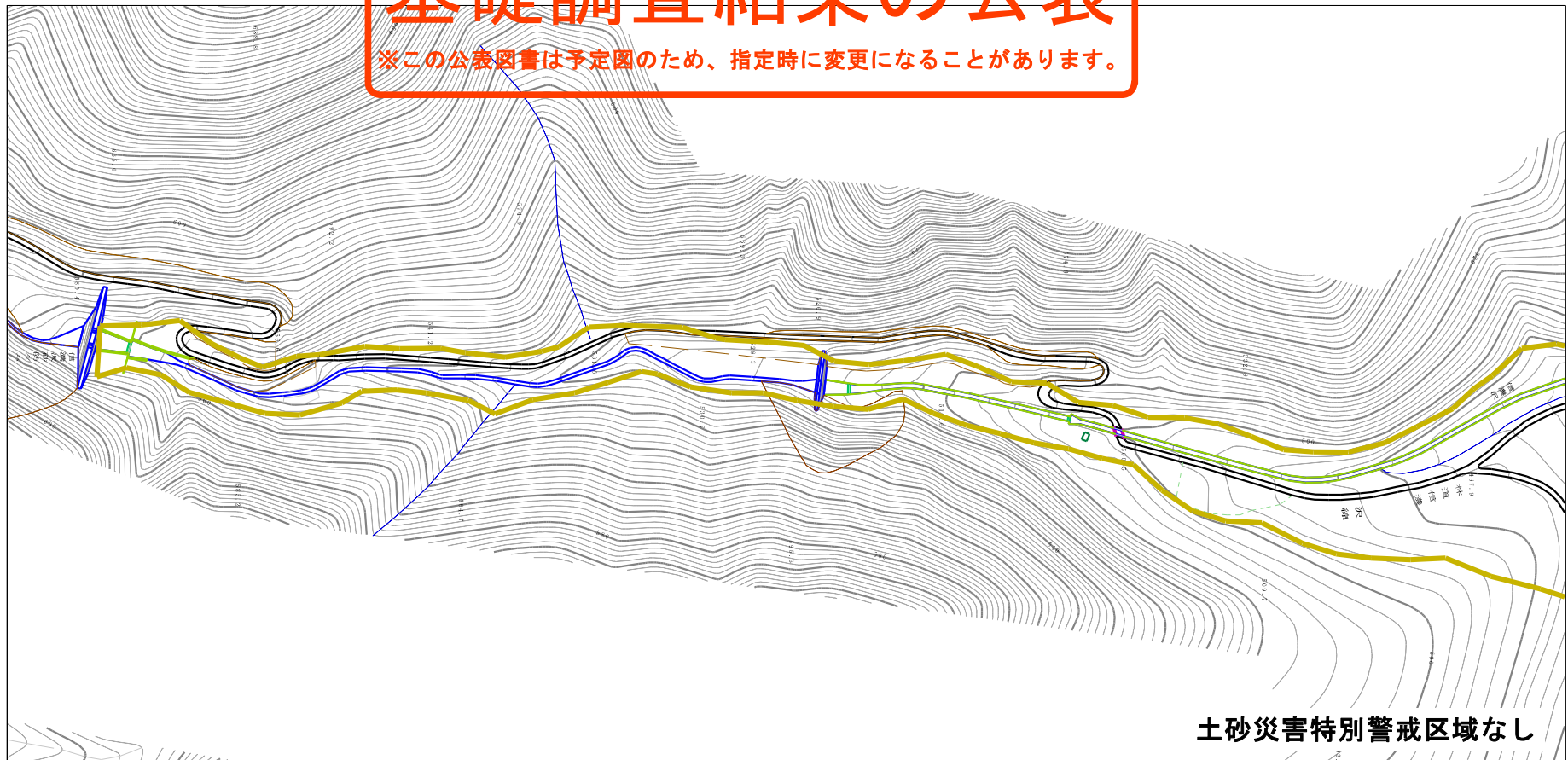
様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	60366A0002
溪流名	信濃沢
所在地	福島県南会津郡南会津町和泉田字上平

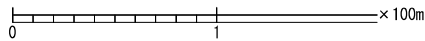
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（承認番号 平28情複、第431号）

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。



土砂災害特別警戒区域なし



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		 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	60366A0002
	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	公表年月日	溪流名	信濃沢
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日	平成29年2月3日	所在地	福島県南会津郡南会津町 和泉田字上平
	それ以外の区域						

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 1 × 100m

土砂災害特別警戒区域なし

様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類 土石流	溪流番号	60366A0002
	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	公表年月日
	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/m ² を超える区域		縮尺 1:2,500	告示年月日	所在地
	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/m ² 以下の区域			平成29年2月3日	福島県南会津郡南会津町和泉田字上平
	それ以外の区域				

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 1 × 100m

土砂災害特別警戒区域なし

様式-2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類 土石流	溪流番号	60366A0002
	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	 		公表年月日 平成29年2月3日	溪流名 信濃川
		縮尺 1:2,500	告示番号 告示第10号		

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、確定時に変更になることがあります。



0 1 × 100m

土砂災害特別警戒区域なし

様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

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
それ以外の区域



自然現象の種類

告示番号

告示年月日

土石流

公表年月日

平成29年2月3日

溪流番号

溪流名

所在地

60366A0002

信濃川

福島県南会津郡南会津町和泉田字上平