

第 1 章 共通事項

1.1 防災情報

1.1.1 土砂災害警戒区域等の位置及び浸水想定区域の位置の重ね合わせ

調査区域には、「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」（平成 12 年 5 月 8 日 法律第 57 号）に基づく土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域がある。

また、「水防法」（昭和 24 年 6 月 4 日 法律第 193 号）第十四条に基づき、洪水予報河川及び洪水特別警戒水位への水位の到達情報を通知及び周知する河川（水位周知河川）に対して、洪水時の円滑かつ迅速な避難の確保を図るため、想定し得る最大規模の降雨により河川が氾濫した場合に浸水が想定される区域として、浸水想定区域が公表されている。

防災情報として多面的に調査区域を把握するために土砂災害警戒区域等の位置及び浸水想定区域の位置を重ね合わせた。重ね合わせた図を図 1.1-1（P1.1-2）に示す。

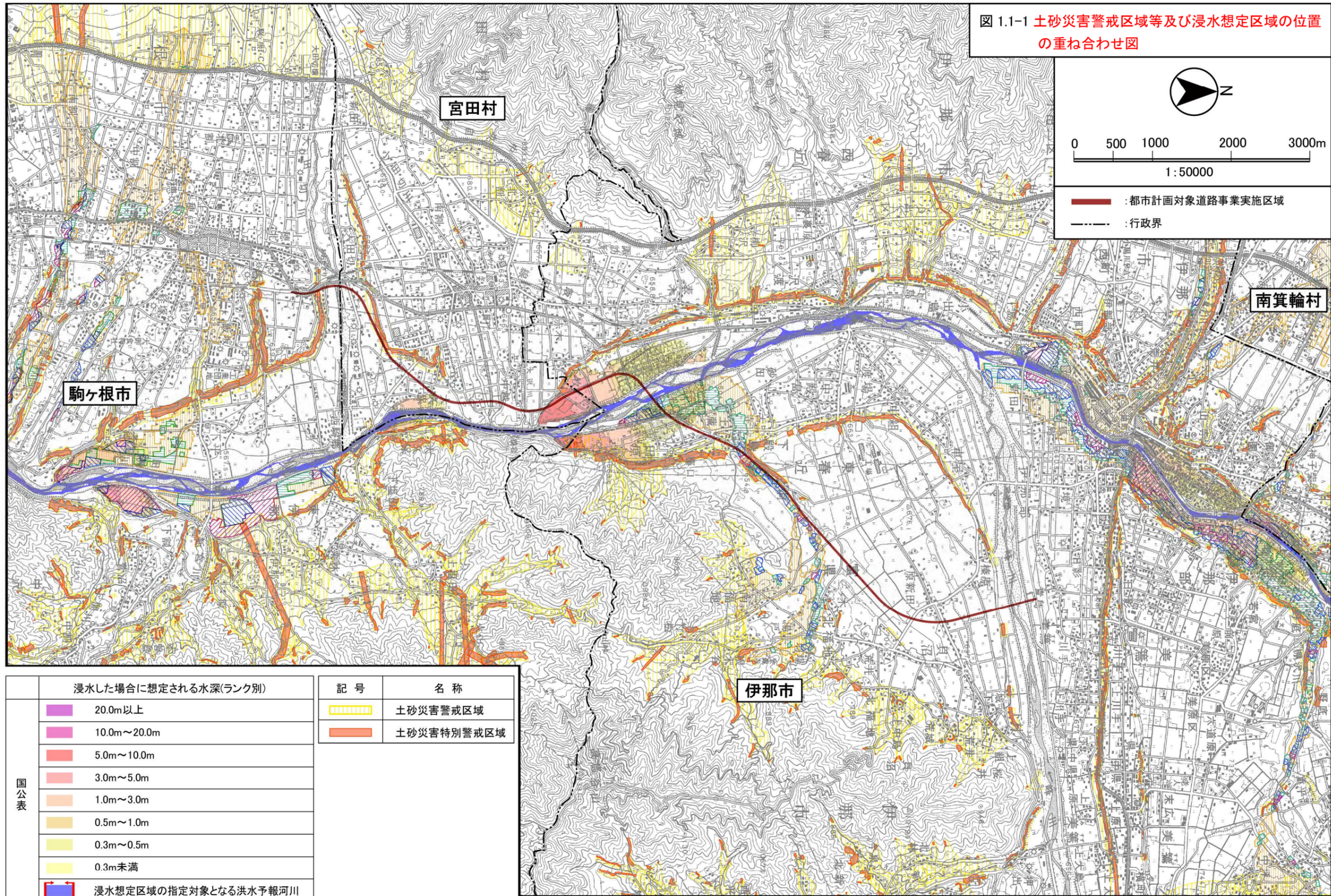


図 1.1-1 土砂災害警戒区域等及び浸水想定区域の位置の重ね合わせ図

	浸水した場合に想定される水深(ランク別)	記号	名称
国公表	20.0m以上	土砂災害警戒区域	
	10.0m～20.0m	土砂災害特別警戒区域	
	5.0m～10.0m		
	3.0m～5.0m		
	1.0m～3.0m		
	0.5m～1.0m		
	0.3m～0.5m		
	0.3m未満		
	浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川		
県公表	2.0～5.0m未満		
	1.0～2.0m未満		
	0.5～1.0m未満		
	0.5m未満		

出典:「長野県統合型地理情報システム」(平成29年7月確認 長野県企画振興部情報政策課HP)
 「天竜川の洪水浸水想定区域図(計画規模)」(南箕輪村)(平成28年12月 国土交通省中部地方整備局天竜川上流河川事務所)
 「天竜川の洪水浸水想定区域図(計画規模)」(宮田村)(平成28年12月 国土交通省中部地方整備局天竜川上流河川事務所)
 「天竜川の洪水浸水想定区域図(計画規模)」(駒ヶ根市)2-2(平成28年12月 国土交通省中部地方整備局天竜川上流河川事務所)
 「長野県が公表する浸水想定区域図」(平成25年8月 長野県建設部河川課)