1.1.3 防災効果

計画路線と土砂災害警戒区域等の位置及び浸水想定区域の位置は、図 1.1.6~図 1.1.8 に示すとおりです。

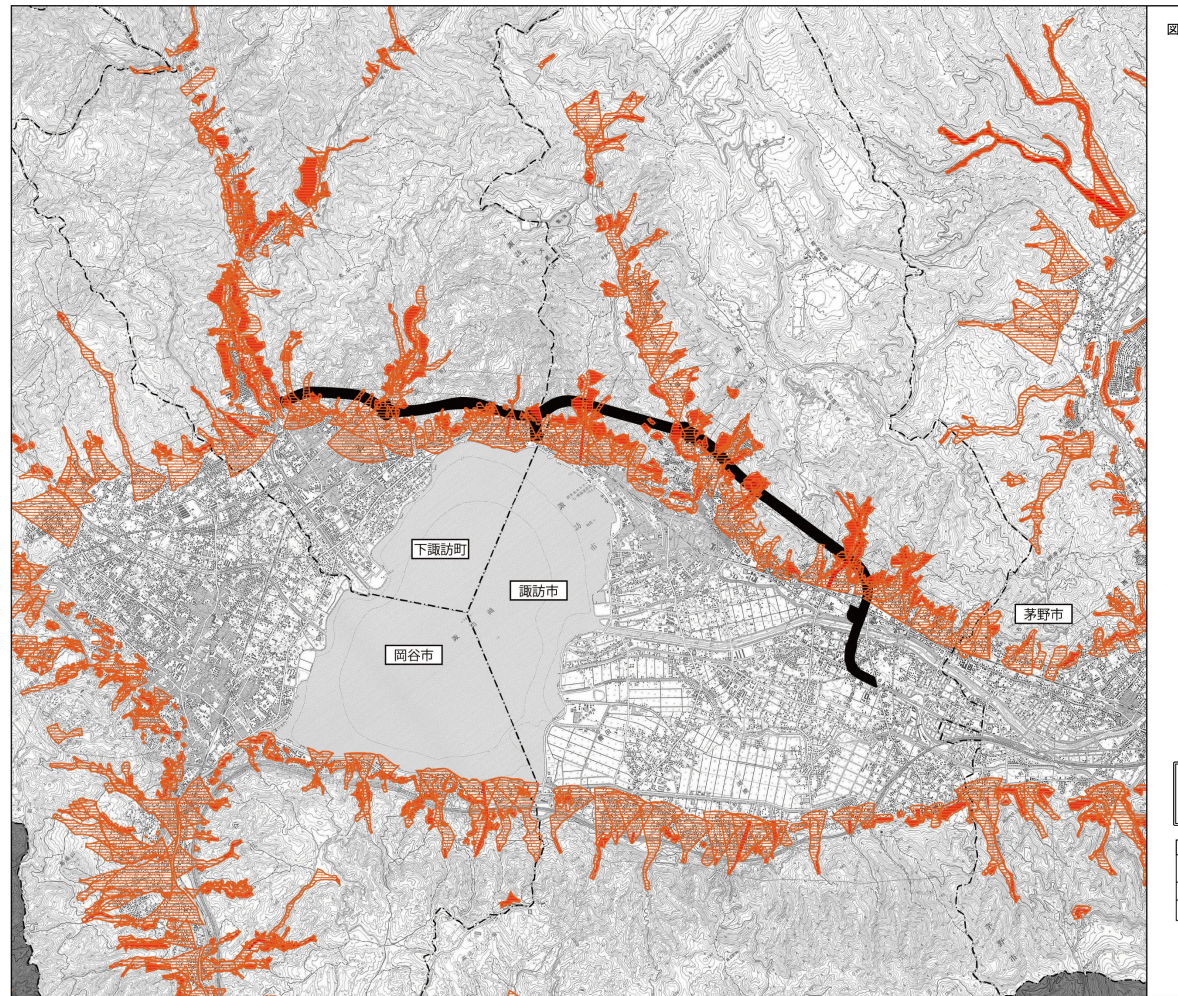


図 1.1.6 土砂災害警戒区域等の位置

記号	名称
	土砂災害警戒区域
	土砂災害特別警戒区域

出典:「長野県統合型地理情報システム」 (令和2年3月 長野県企画振興部情報政策課)

計画路線は、土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を極力避けたルートである。

記号	名 称
	都市計画対象道路事業実施区域
	行政界
	調査対象外



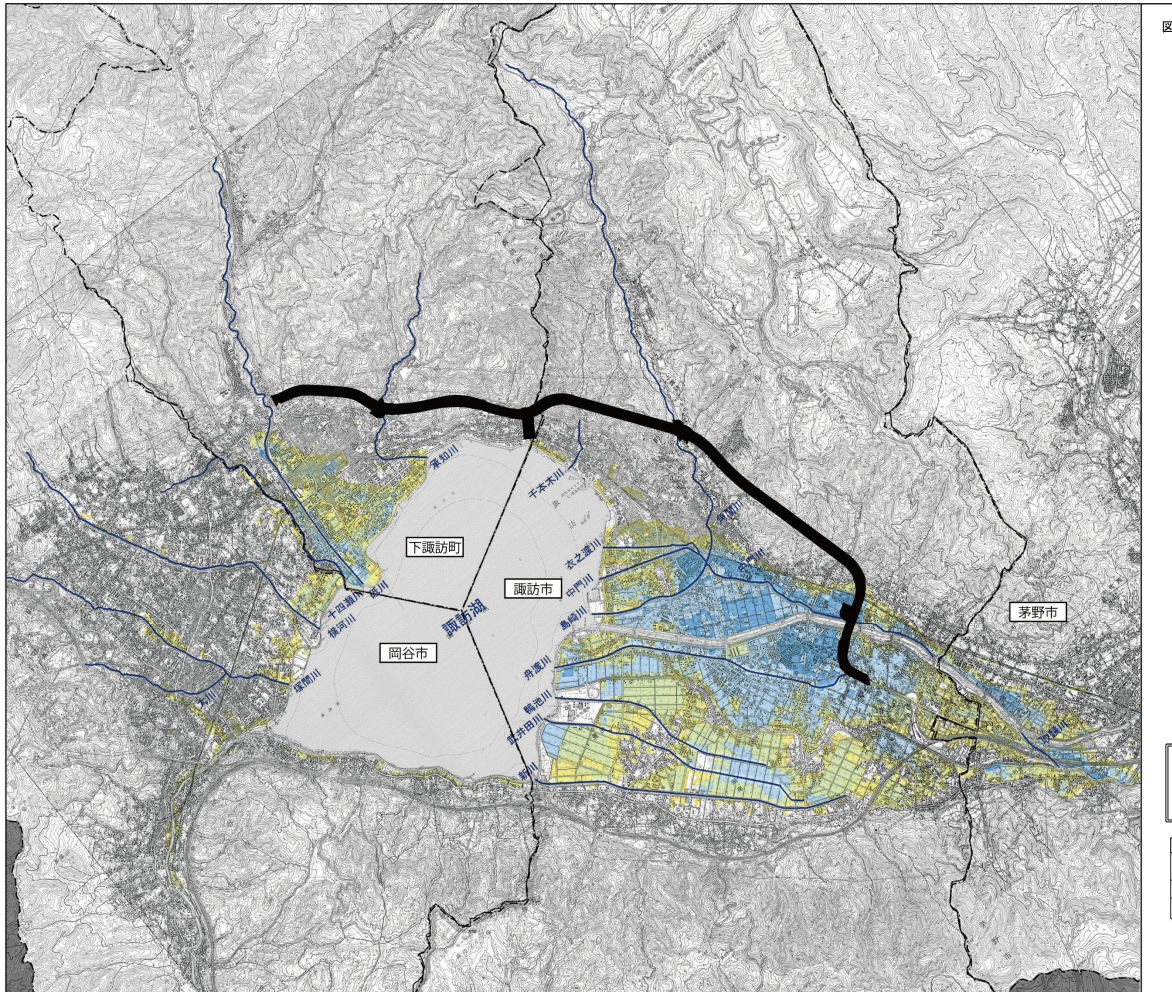


図 1.1.7 浸水想定区域の位置

記号	浸水想定区域(浸水深)
	0.2m~0.5m未満
*	0.5~1.0m未満
	1.0~2.0未満
	2.0m∼

出典:「諏訪湖流域浸水想定区域図」 (平成25年6月 長野県建設部河川課)

計画路線は、諏訪湖周辺の浸水想定区域内において、道路計画高を高くするとともに、河川水により橋脚が浸食されないコンクリート構造である。

