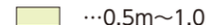
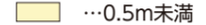
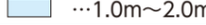
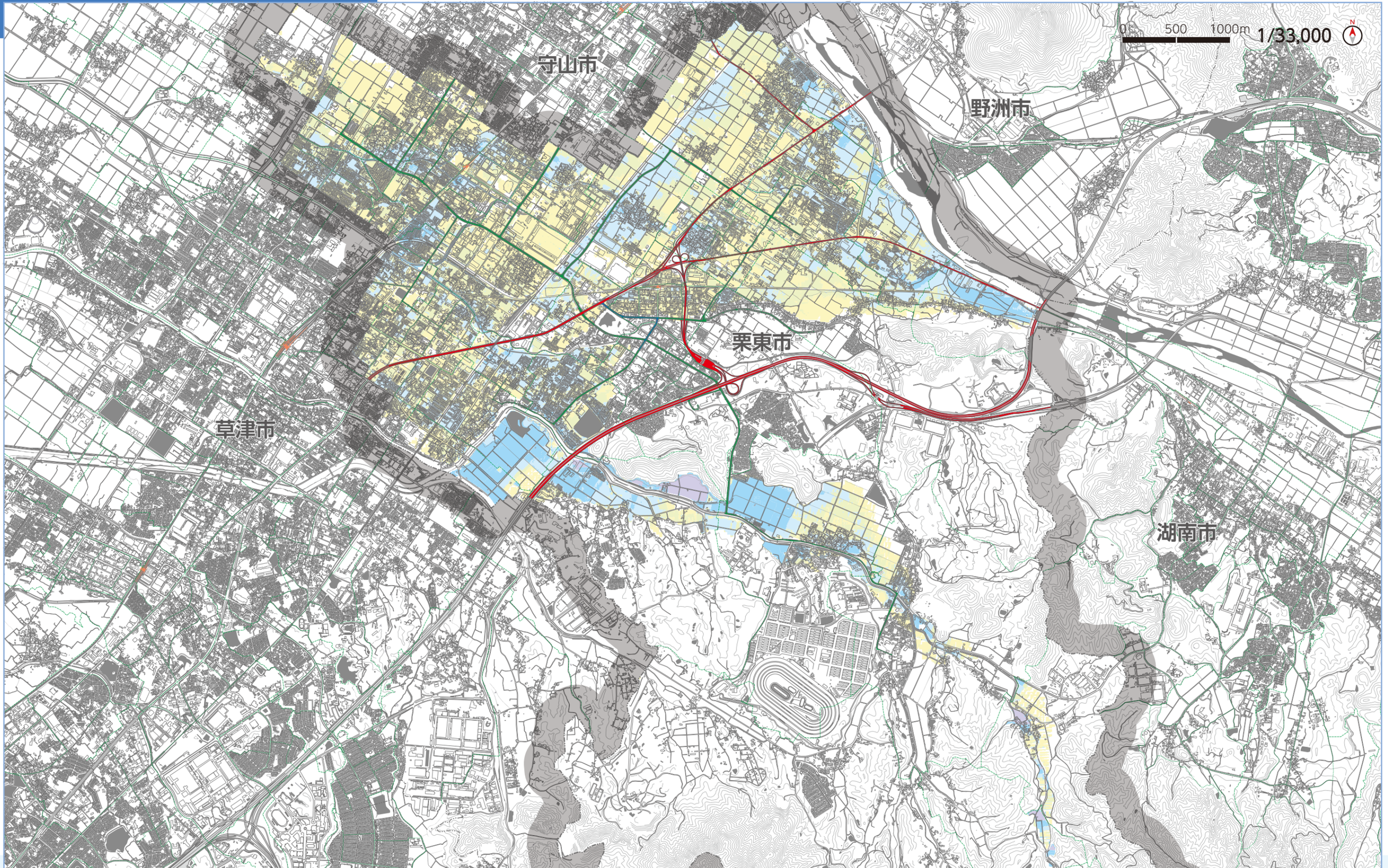


想定最大規模区域図

凡例	野洲川・杣川及び草津川の洪水浸水想定区域図(想定最大規模)			
		…5.0m以上		…0.5m~1.0m未満
		…2.0m~5.0m未満		…0.5m未満
		…1.0m~2.0m未満		



上記の地図は、想定最大規模(概ね1000年に1回程度)の降雨に伴う洪水により、野洲川・杣川及び草津川が、氾濫した場合の浸水の状況を予測したものです(野洲川:1日間総雨量663mm、草津川(金勝川):12時間総雨量768mm 平成29年~令和元年に公表)。想定を超える降雨等により、この浸水が想定される区域以外の区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。