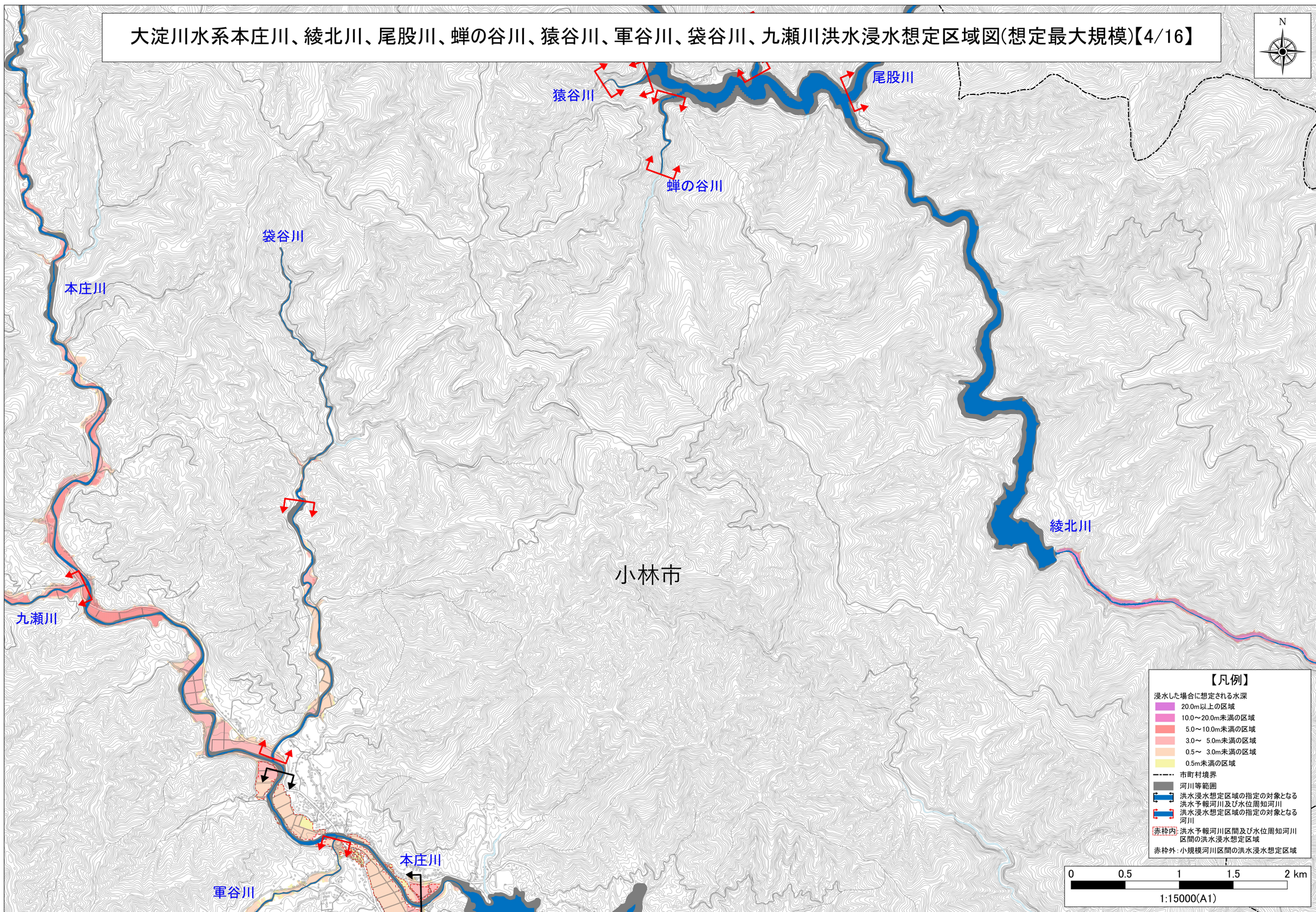
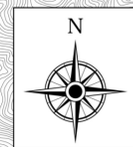
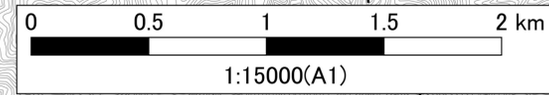


大淀川水系本庄川、綾北川、尾股川、蟬の谷川、猿谷川、軍谷川、袋谷川、九瀬川洪水浸水想定区域図(想定最大規模)【4/16】



【凡例】

浸水した場合に想定される水深	
20.0m以上の区域	(Purple)
10.0～20.0m未満の区域	(Pink)
5.0～10.0m未満の区域	(Red)
3.0～5.0m未満の区域	(Light Red)
0.5～3.0m未満の区域	(Orange)
0.5m未満の区域	(Yellow)
市町村境界	(Dashed line)
河川等範囲	(Grey line)
洪水浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川及び水位周知河川	(Blue line with arrows)
洪水浸水想定区域の指定の対象となる河川	(Red line with arrows)
赤枠内: 洪水予報河川区間及び水位周知河川区間の洪水浸水想定区域	(Red outline)
赤枠外: 小規模河川区間の洪水浸水想定区域	(No outline)



※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。『測量法に基づく国土地理院長承認(使用) R 7JHs 677』