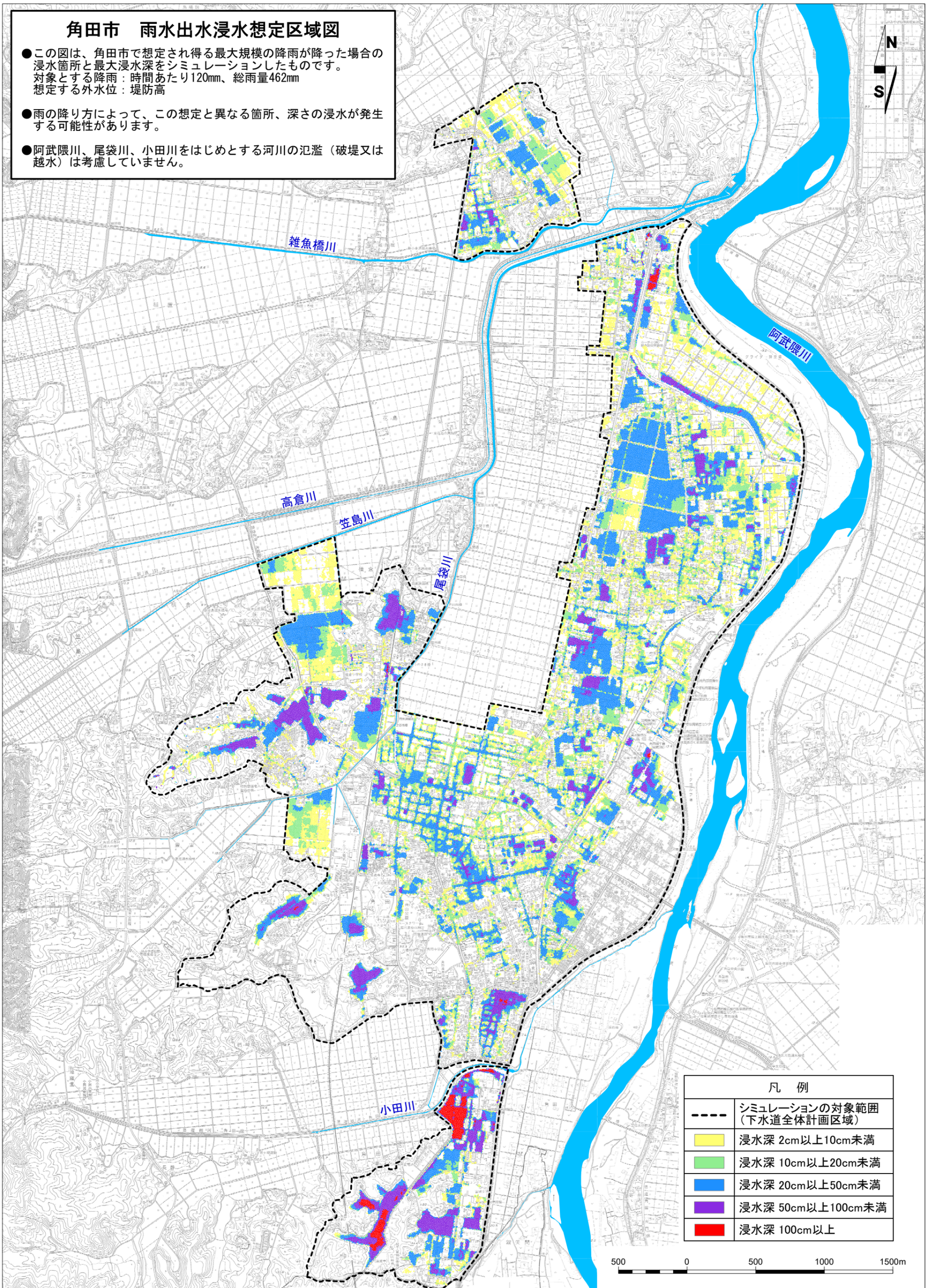


角田市 雨水出水浸水想定区域図

- この図は、角田市で想定され得る最大規模の降雨が降った場合の浸水箇所と最大浸水深をシミュレーションしたものです。
対象とする降雨：時間あたり120mm、総雨量462mm
想定する外水位：堤防高
- 雨の降り方によって、この想定と異なる箇所、深さの浸水が発生する可能性があります。
- 阿武隈川、尾袋川、小田川をはじめとする河川の氾濫（破堤又は越水）は考慮していません。



凡 例	
-----	シミュレーションの対象範囲 (下水道全体計画区域)
■ (Yellow)	浸水深 2cm以上10cm未満
■ (Green)	浸水深 10cm以上20cm未満
■ (Blue)	浸水深 20cm以上50cm未満
■ (Purple)	浸水深 50cm以上100cm未満
■ (Red)	浸水深 100cm以上

500 0 500 1000 1500m