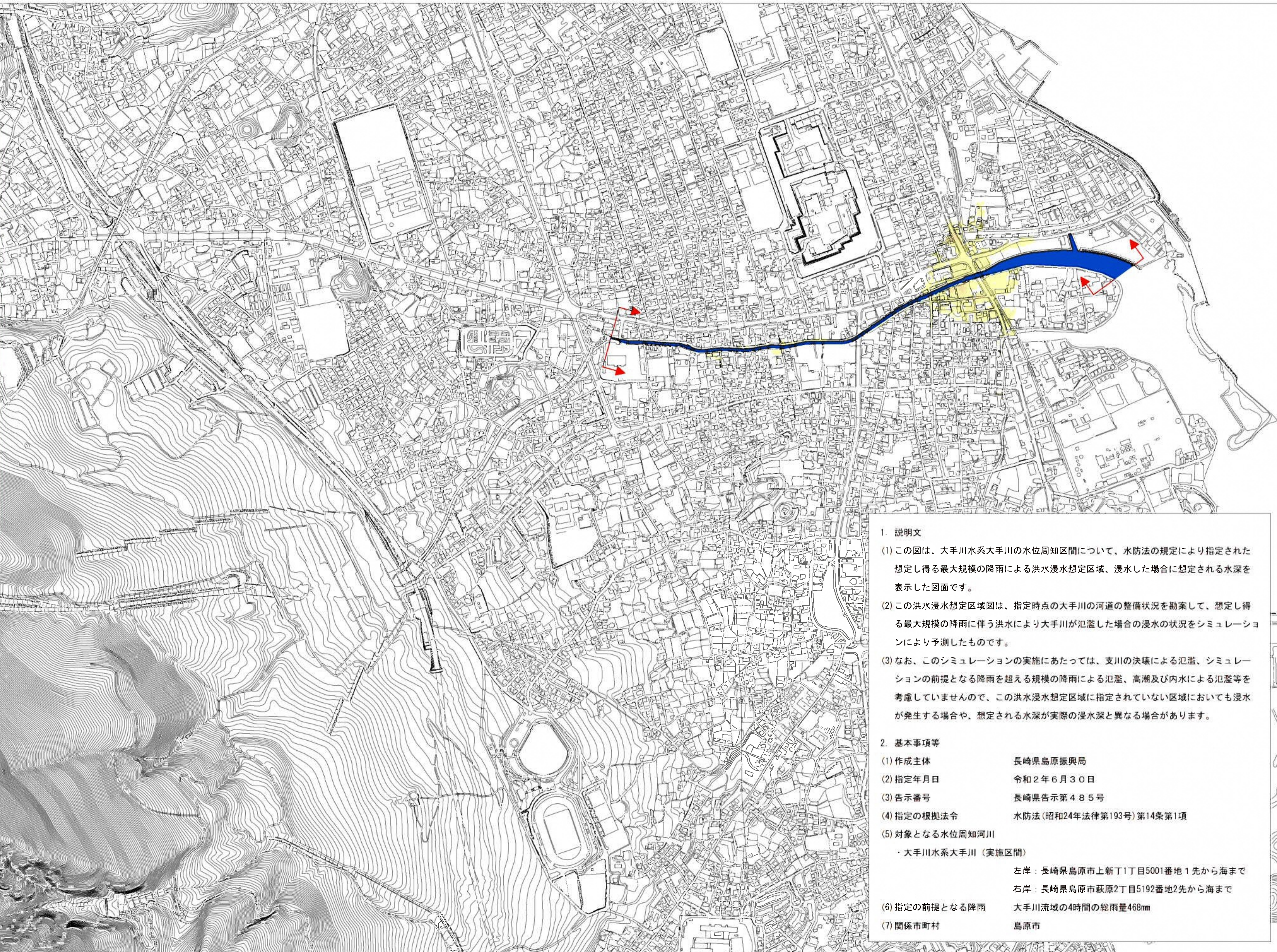
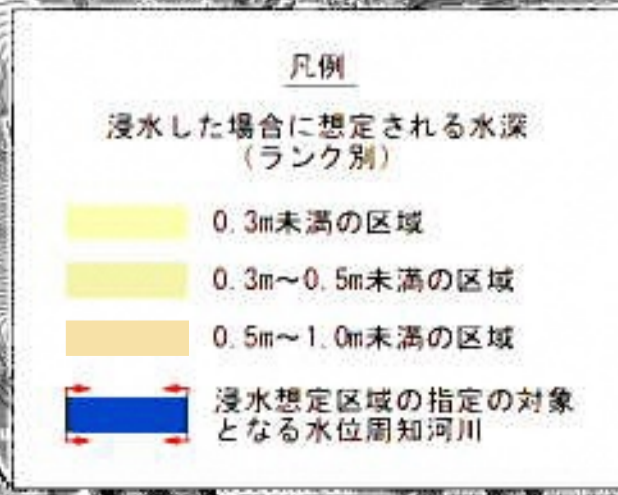
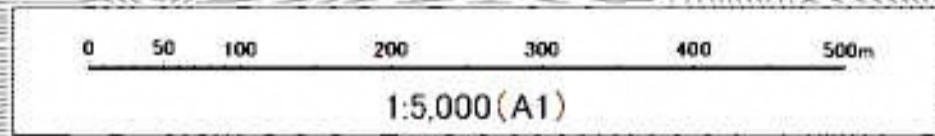
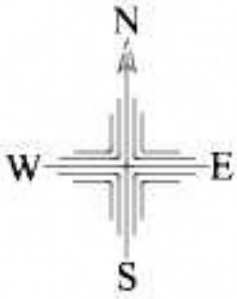


大手川水系大手川洪水浸水想定区域図(想定最大規模)



1. 説明文

(1) この図は、大手川水系大手川の水位周知区間について、水防法の規定により指定された想定し得る最大規模の降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。

(2) この洪水浸水想定区域図は、指定時点の大手川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により大手川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。

(3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない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。

2. 基本事項等

(1) 作成主体	長崎県島原振興局
(2) 指定年月日	令和2年6月30日
(3) 告示番号	長崎県告示第485号
(4) 指定の根拠法令	水防法(昭和24年法律第193号)第14条第1項
(5) 対象となる水位周知河川	・ 大手川水系大手川(実施区間) 左岸: 長崎県島原市新丁1丁目5001番地1先から海まで 右岸: 長崎県島原市萩原2丁目5192番地2先から海まで
(6) 指定の前提となる降雨	大手川流域の4時間の総雨量468mm
(7) 関係市町村	島原市