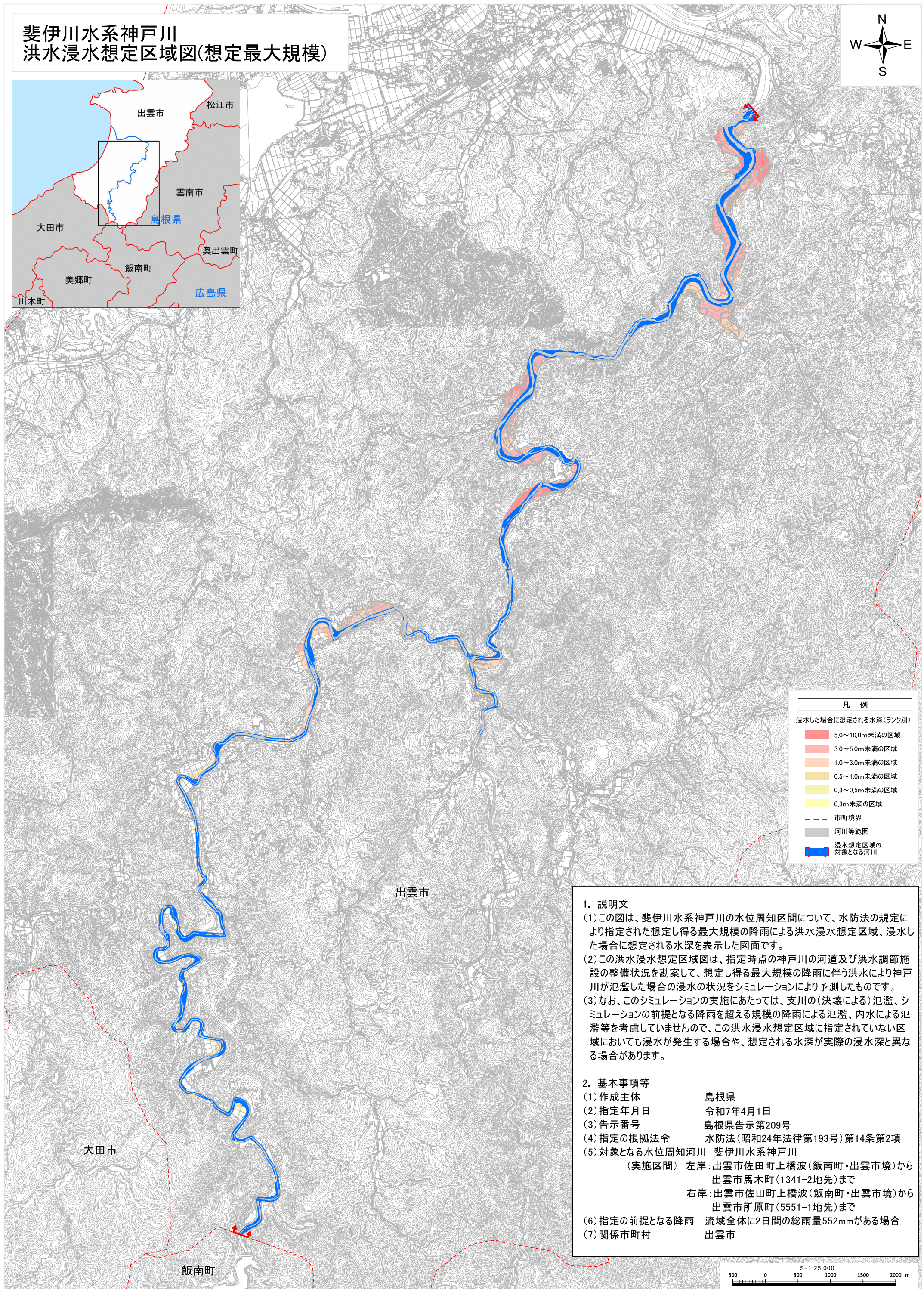


斐伊川水系神戸川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模)



凡 例

浸水した場合に想定される水深(ランク別)

5.0~10.0m未満の区域
3.0~5.0m未満の区域
1.0~3.0m未満の区域
0.5~1.0m未満の区域
0.3~0.5m未満の区域
0.3m未満の区域

市町境界

河川等範囲

浸水想定区域の対象となる河川

1. 説明文

- (1) この図は、斐伊川水系神戸川の水位周知区间について、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、指定時点の神戸川の河道及び洪水調節施設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神戸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、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 島根県
(2) 指定年月日 令和7年4月1日
(3) 告示番号 島根県告示第209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2項
(5) 対象となる水位周知河川 斐伊川水系神戸川

(実施区間) 左岸: 出雲市佐田町上橋波(飯南町・出雲市境)から
出雲市馬木町(1341-2地先)まで

右岸: 出雲市佐田町上橋波(飯南町・出雲市境)から
出雲市所原町(5551-1地先)まで

- (6) 指定の前提となる降雨 流域全体に2日間の総雨量552mmがある場合
(7) 関係市町村 出雲市