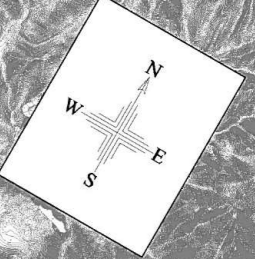
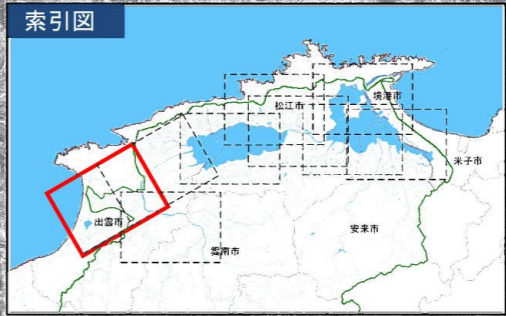
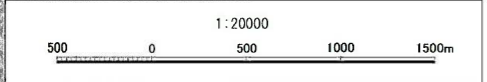


斐伊川水系斐伊川洪水浸水想定区域図 斐伊川 2/3 (計画規模)

1. 説明文
- (1) この図は、斐伊川水系斐伊川の洪水予報区間について、水防法の規定に基づき計画降雨により浸水が想定される区域、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、公表時点の斐伊川・神戸川・境水道・中海・大橋川・穴道湖の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、洪水防衛に関する計画の基本となる年超過確率 1/150(毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が 1/150(0.7%))の降雨に伴う洪水により斐伊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。
2. 基本事項等
- | | |
|-----------------|--|
| (1) 作成主体 | 国土交通省 中国地方整備局 出雲河川事務所 |
| (2) 公表年月日 | 令和 2 年 6 月 17 日 |
| (3) 告示番号 | 国土交通省中国地方整備局告示第 45 号 |
| (4) 根拠法令 | 水防法(昭和 24 年法律第 193 号)第 14 条第 2 項 |
| (5) 対象となる洪水予報河川 | 斐伊川水系斐伊川 |
| | ・斐伊川(実施区間) |
| | 左岸 島根県雲南市木次町下熊谷字自蔵1912番の2地先から島根県出雲市出島町19番地の3地先まで |
| | 右岸 島根県雲南市木次町東日登字新市2025番地先から島根県出雲市島村町373番地の6地先まで |
| (6) 算出の前提となる降雨 | 斐伊川 斐伊川流域の2日間総雨量 399mm |
| | 神戸川 神戸川流域の2日間総雨量 386mm |
| | 境水道・中海・大橋川及び穴道湖 穴道湖流域の2日間総雨量 380mm |
| (7) 関係市町村 | 出雲市 |



- 凡例
- 浸水した場合に想定される水深 (ランク別)
- 5.0m～10.0m 未満の区域
 - 3.0m～5.0m 未満の区域
 - 1.0m～3.0m 未満の区域
 - 0.5m～1.0m 未満の区域
 - 0.3m～0.5m 未満の区域
 - 0.3m 未満の区域
 - 市町境界
 - 河川等範囲
 - 浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川及び水位周知河川



出雲市

この地図は出雲市長の承認を得て、同市発行の出雲市都市計画図(1/2,500、1/5,000)を使用し調整したものです。(承認番号 平成 26 年 1 月 7 日 総務第 626 号)