

新井田川水系新井田川洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）



1 説明文

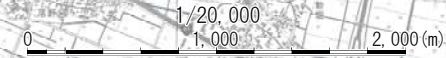
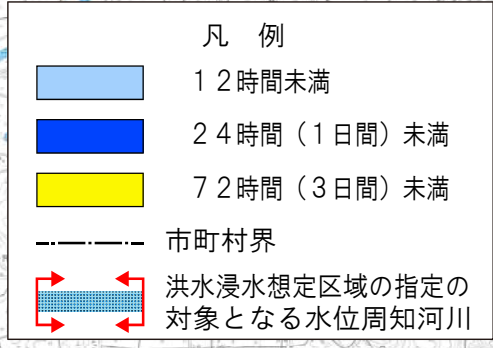
(1) この図は、新井田川水系新井田川の水位周知区間について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。

(2) この浸水継続時間は、指定時点の新井田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新井田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、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2 基本事項等

(1) 作成主体 山形県
(2) 指定年月日 平成29年4月28日
(3) 告示番号 山形県告示第360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) 対象となる水位周知河川 新井田川水系新井田川（実施区間）
左岸：酒田市生石字平林248-2番地先から河口まで
右岸：酒田市生石字平林46番地先から河口まで
(6) 算定の前提となる降雨
新井田川流域の日総雨量50.9mm
(7) 関係市町村 酒田市



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 平28情復、第1388号）