

左岸 43.40k

想定最大規模
最大包絡

破堤後 (25時間後)

破堤後 (20時間後)

破堤後 (8時間後)

破堤後 (3時間後)

破堤後 (1時間後)

破堤点
(左岸 43.40k)

破堤直後 (10分後)

つくば市

破堤後 (8時間後)

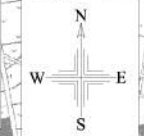
破堤後 (20時間後)

本図面は、破堤地点からの最大浸水範囲と最大浸水深、および破堤地点以外からの越水・溢水による氾濫エリアを示した図に、時系列の氾濫想定範囲を重ねたものです。
なお、本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や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示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るため、早めの避難を心掛けて下さい。

凡例
浸水した場合に予想される水深(ランク別)

- 0.0~0.5m未満の区間
- 0.5~3.0m未満の区間
- 3.0~5.0m未満の区間
- 5.0~10.0m未満の区間

- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川
- 河川等範囲
- 市町村界



※「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000 (地図画像) を複製したものである。(承認番号 平28情保、第1179号)」