

浸水継続時間

この地図は、鬼怒川、小貝川、八間堀川、利根川が氾濫したことを想定し、浸水が予想される区域の浸水継続時間を示しています。

- 鬼怒川の洪水浸水想定基準
鬼怒川流域、石井上流域の72時間総雨量669mm
- 小貝川の洪水浸水想定基準
小貝川流域、黒子上流域の72時間総雨量778mm
- 八間堀川の洪水浸水想定基準
八間堀川流域の24時間総雨量684mm
- 利根川の洪水浸水想定基準
利根川流域、八斗島上流域の72時間総雨量491mm
- 中通川の氾濫シミュレーション
流域全体に48時間総雨量867mm

【浸水継続時間とは】

現時点の鬼怒川、小貝川、八間堀川、利根川、中通川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模の降雨に伴う洪水により、鬼怒川、小貝川、八間堀川、利根川、中通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。

浸水継続時間 凡例

	672時間(4週間)
	336時間(2週間)
	168時間(1週間)
	72時間(3日間)
	24時間(1日間)
	12時間

凡例

- | | | | |
|--|------------|--|-------------------|
| | 福祉避難所 | | 洪水時は使用不可の福祉避難所 |
| | 指定避難所 | | 洪水時は使用不可の指定避難所 |
| | 指定緊急避難場所 | | 洪水時は使用不可の指定緊急避難場所 |
| | 市役所 | | 高速・有料道路 |
| | 消防署・出張所 | | 国道 |
| | 警察署・交番・駐在所 | | 県道 |
| | 雨量、水位流量観測所 | | |

