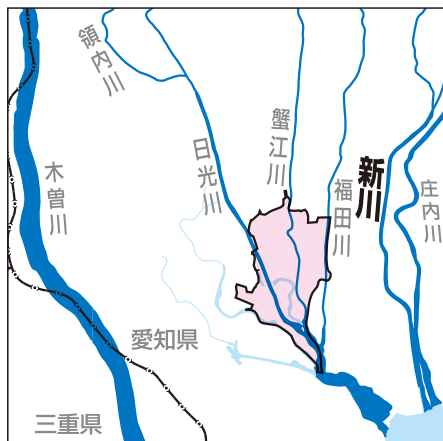


# 庄内川水系新川 浸水想定区域図 (浸水継続時間)



## 凡例

浸水深 0.5m 以上が継続する時間

	12 時間未満の区域
	12 時間～1 日未満の区域
	1 日～3 日未満の区域
	3 日～1 週間未満の区域
	1 週間～2 週間未満の区域
	2 週間以上の区域
	河川

①この図は、庄内川水系新川の洪水予報区間について浸水継続時間を表示した図です。

②この浸水継続時間は、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で概ね 1000 年に 1 回程度起こる大雨 (24 時間総雨量 751mm) により新川がはん濫した場合の浸水状況をシミュレーションにより予測したものです。