

寝屋川流域浸水実績図(平成29年度)

- 寝屋川流域(約270km²)
- うち外水域
- うち内水域

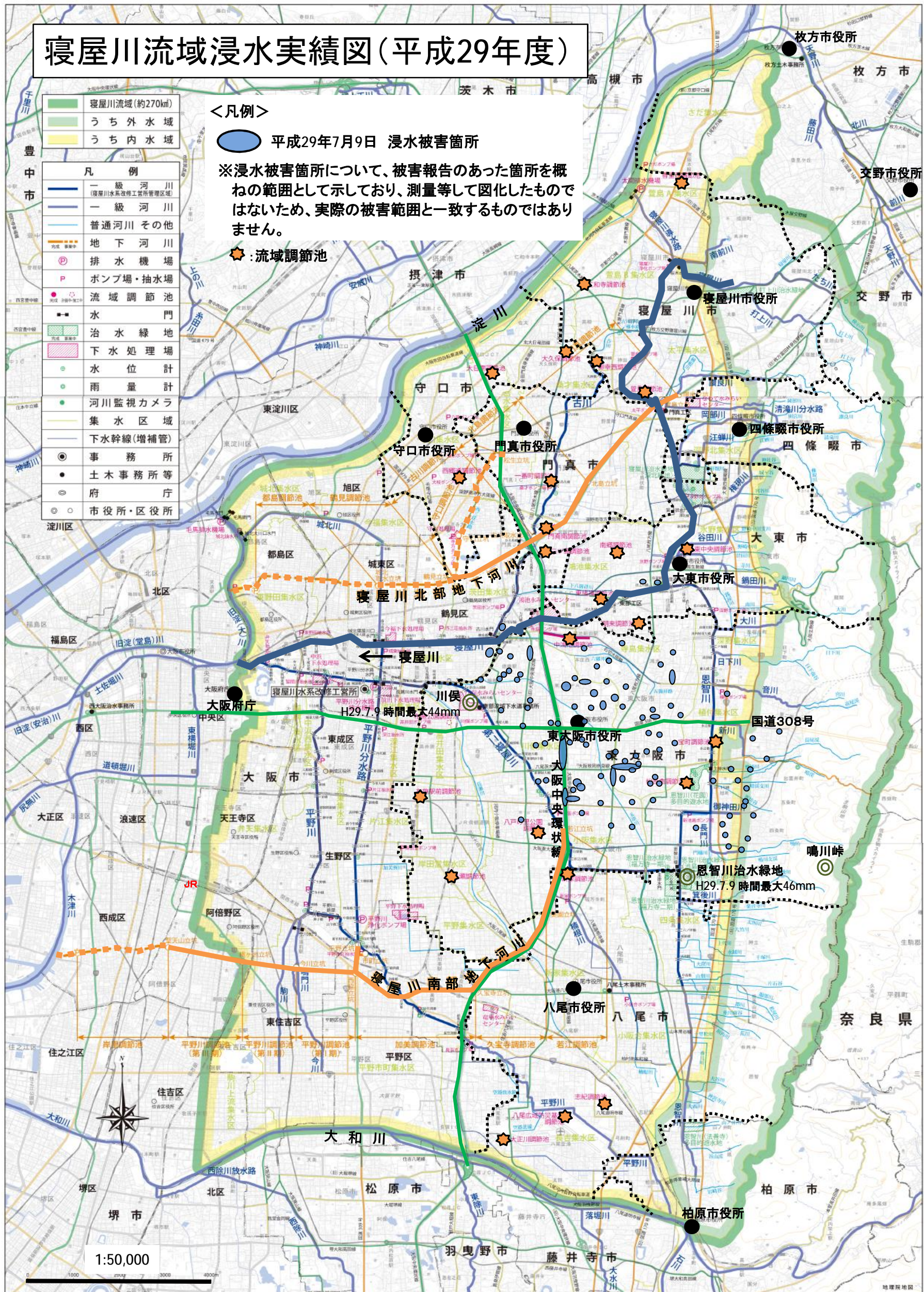
<凡例>

平成29年7月9日 浸水被害箇所

※浸水被害箇所について、被害報告のあった箇所を概ねの範囲として示しており、測量等して図化したものではないため、実際の被害範囲と一致するものではありません。

:流域調節池

- | 凡 例 | |
|--|---------------------|
| | 一級河川(寝屋川水系改修工事管理区域) |
| | 一級河川 |
| | 普通河川 その他 |
| | 地下河川 |
| | 排水機場 |
| | ポンプ場・抽水場 |
| | 流域調節池 |
| | 水門 |
| | 治水緑地 |
| | 下水処理場 |
| | 水位計 |
| | 雨量計 |
| | 河川監視カメラ |
| | 集水区域 |
| | 下水幹線(増補管) |
| | 事務所 |
| | 土木事務所等 |
| | 府 庁 |
| | 市役所・区役所 |



■浸水被害状況

年月日	気象要因	流域最大降雨量			被害状況		
		時間最大 (mm)	総雨量 (mm)	観測所名	床上 (戸)	床下 (戸)	計 (戸)
平成29年7月9日	局地的豪雨	104	112	鳴川峠	15	103	118