

# 流域治水事例集

平成20年(2008年)6月1日

滋賀県流域治水政策室



地蔵川(米原市)



水郷めぐり(近江八幡市)



かばた(高島市)



余呉川(木之本町)

# 滋賀県流域治水検討委員会 第3回住民会議



針江大川(高島市)



天野川(米原市)

平成20年6月1日(日)  
滋賀県 流域治水政策室

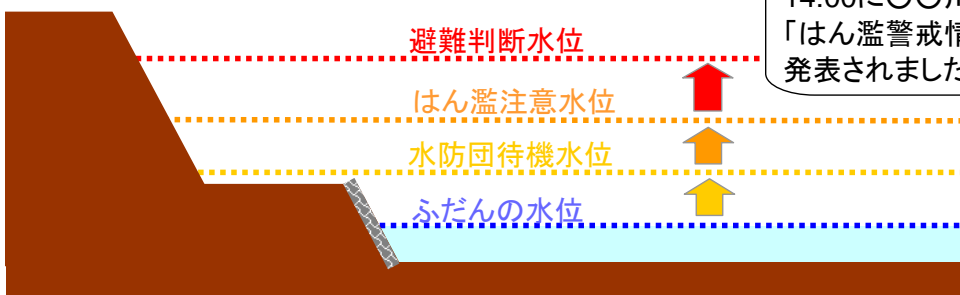
## 流域治水事例集 (地域防災力編)

# ①リスク情報の共有化

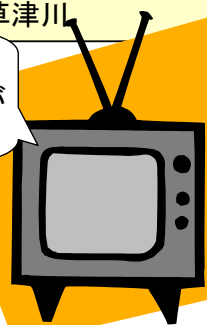
## ①リスク情報の共有化

洪水予報、避難判断水位情報(国・県)

| 実施事項        | 概要  | 対象河川  |
|-------------|---|---|
| 洪水予報の発表     | <ul style="list-style-type: none"> <li>彦根地方気象台の降水量予測と、滋賀県の基準観測所における水位予測の情報を両者が共同で洪水予報として発表。</li> <li>洪水予報は、関係機関等に伝達するとともに、報道機関等を通じて流域住民に伝達。</li> <li>はん濫注意情報、はん濫警戒情報、はん濫危険情報、はん濫発生情報</li> </ul> | 日野川、姉川、高時川、野洲川上流、杣川、琵琶湖(以下、直轄河川)野洲川、草津川、瀬田川 |
| 避難判断水位情報の発表 | <ul style="list-style-type: none"> <li>水位周知河川において、沿川住民の避難勧告等の目安となる水位(避難判断水位)を設定し、河川水位がこの水位を上回ったときに、はん濫警戒情報を発表。</li> </ul>   | 愛知川、姉川上流、安曇川(以下、直轄河川)草津川                    |



14:00に〇〇川で「はん濫警戒情報」が発表されました!





# ①リスク情報の共有化

水防警報の発表・水防区域の公表(国・県)



湖北地域振興局管内の水防区域図

## 水防警報の発表

- 対象とする量水標が一定の水位(通報水位・警戒水位)に達し、増水の恐れがあるとき、水防警報を発令し、**関係機関などに水防活動の準備や出動を要請**します。
- 水防警報河川  
野洲川(水口橋)、杣川(北杣橋)、日野川(増田橋、桐原橋)、愛知川(紅葉橋、御幸橋)、姉川(国友橋、難波橋)、高時川(川合、錦織橋) 安曇川(舟橋、常安橋)  
合計7河川12箇所

## 水防区域の公表

- 洪水時に危険が予想され、重点的に巡視点検が必要とされる「重要水防区域」を公表。

# ①リスク情報の共有化

浸水想定区域図の公表(国・県)

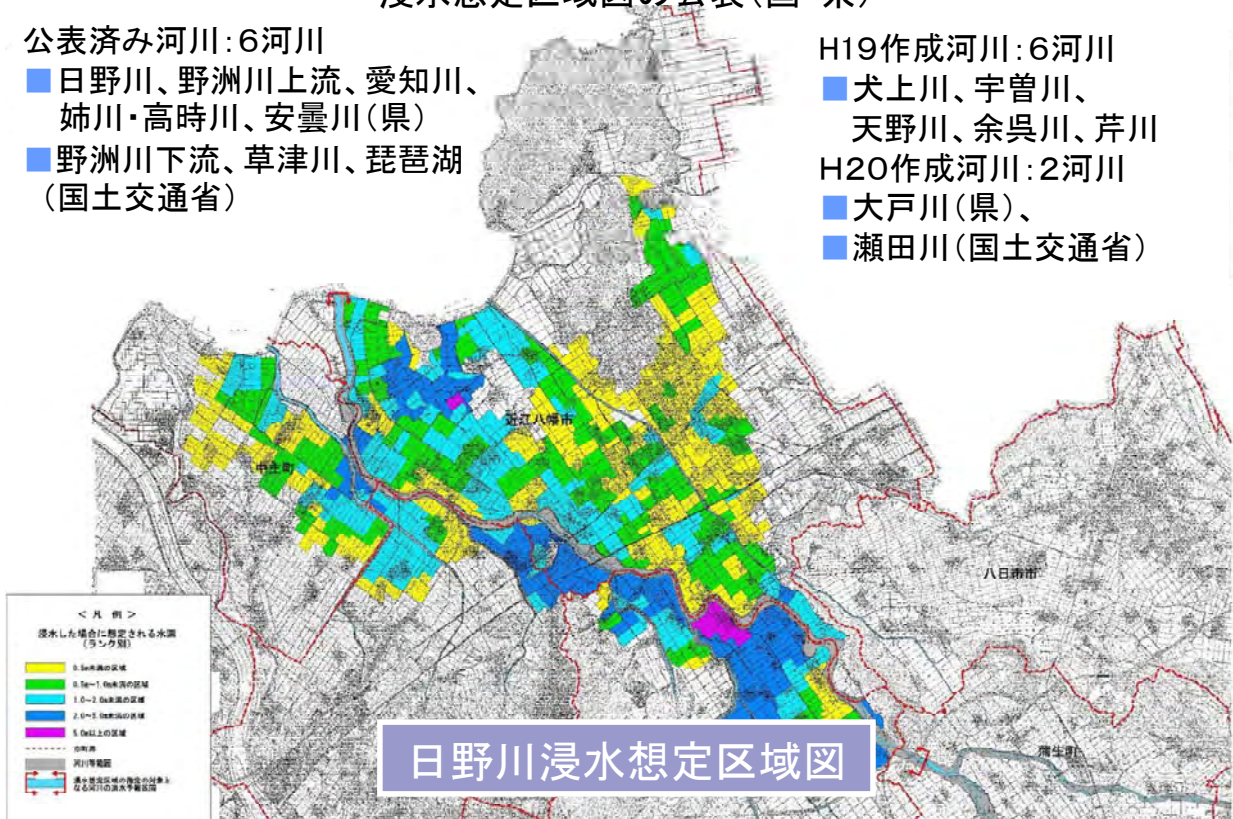
公表済み河川:6河川

- 日野川、野洲川上流、愛知川、姉川・高時川、安曇川(県)
- 野洲川下流、草津川、琵琶湖(国土交通省)

H19作成河川:6河川

- 犬上川、宇曾川、天野川、余呉川、芹川
- H20作成河川:2河川

- 大戸川(県)、
- 瀬田川(国土交通省)



日野川浸水想定区域図

