

### お知らせ

記者発表資料

令和2年6月11日

### 資料提供先

広島県政記者クラブ、合同庁舎記者クラブ、中国地方建設記者クラブ、 島根県政記者会、浜田記者クラブ、江津記者クラブ、三次記者クラブ

### 江の川水系洪水浸水想定区域図の浸水区域の変更について

国土交通省中国地方整備局が平成28年6月14日に定めた江の川水系洪水浸水想定区域図について、 洪水浸水想定区域を変更します。

洪水浸水想定区域の指定の変更に係る資料は、下記の場所及び浜田河川国道事務所及び三次河川国道 事務所のホームページで閲覧することができます。

1. 閲覧場所

中国地方整備局 河川部 水災害対策センター

所在地:広島県広島市中区上八丁堀 6-30

中国地方整備局 浜田河川国道事務所 河川管理課

所在地:島根県浜田市相生町 3973

中国地方整備局 三次河川国道事務所 河川管理課

所在地:広島県三次市十日市西 6-2-1

2. ホームページ

江の川水系(下流) <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/hamada/bousai/sinsuisoutei/gounokawa/shinsui.html">http://www.cgr.mlit.go.jp/hamada/bousai/sinsuisoutei/gounokawa/shinsui.html</a>
エの川水系(上流) <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/miyoshi/sinsui/index.html">http://www.cgr.mlit.go.jp/miyoshi/sinsui/index.html</a>

### 【問い合わせ先】

【江の川水系(下流)】

浜田河川国道事務所 電話番号 平日昼間 (0855) 22-2480 (代表)

おおもと せいじ やまね ちずみ

副所長(河川) 大元 誠治(内線 204)、建設専門官 山根 千澄(内線 406)

すぎはら よしかず

【広報担当】 杉原 義和(内線 451)

【江の川水系(上流)】

三次河川国道事務所 電話番号 平日昼間 (0824)63-4121 (代表)

こうの むつお にしむら たかし

副所長(河川) 河野 睦生(内線 204)、建設専門官 西村 崇士(内線 403)

いしい きんや

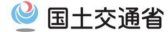
【広報担当】 石井 欣也(内線 451)

# 江の川水系洪水浸水想定区域図の変更箇所 位置図(島根県)





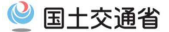
# 江の川水系洪水浸水想定区域図の変更箇所 位置図(広島県)



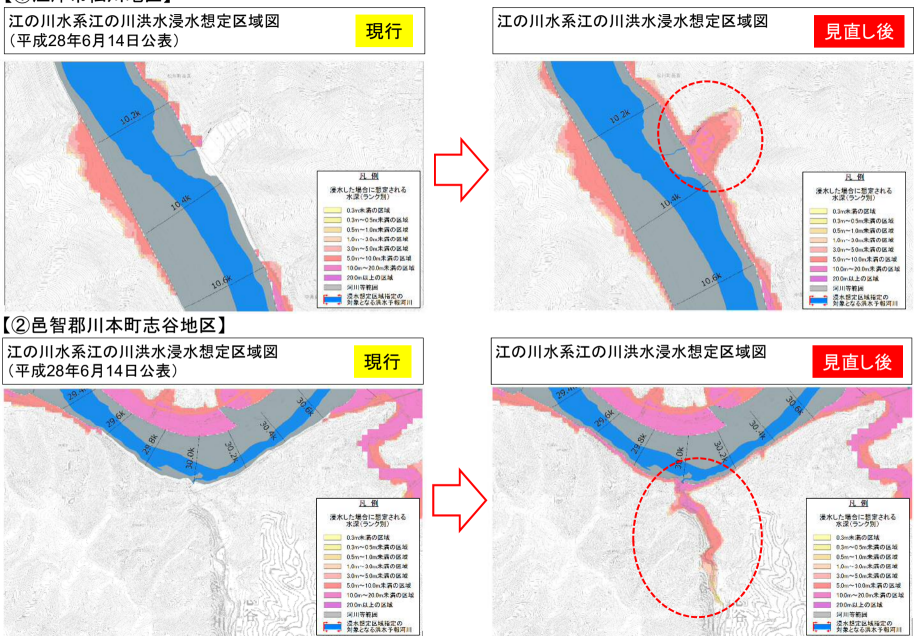


# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模1/6】

別紙

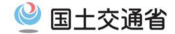


### 【①江津市松川地区】



# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模2/6】

別紙



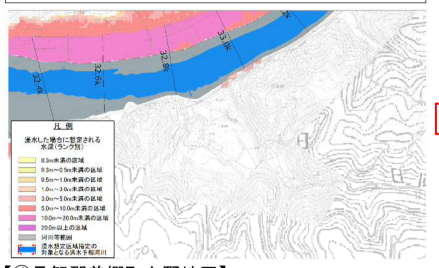
### 【③邑智郡川本町日向地区】

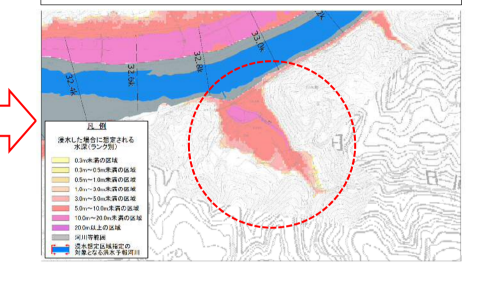
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



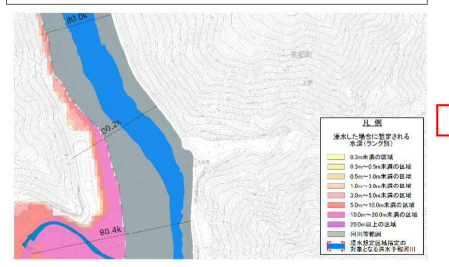


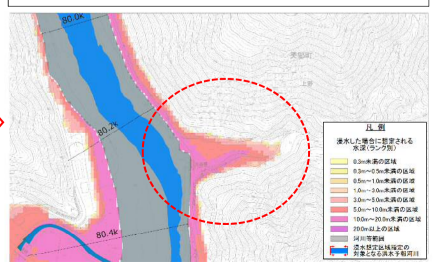
### 【4色智郡美郷町上野地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模3/6】

別紙



### 【⑤邑智郡邑南町下瀬地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 現行 見直し後 (平成28年6月14日公表) 凡例 浸水した場合に想定される 水深(ランク別) 浸水した場合に想定される 水深(ランク別) 0.3m未満の区域 0.3m未満の区域 0.3m~0.5m未満の区域 0.3m~0.5m未満の区域 0.5m~1.0m未満の区域 1.0m~3.0m未満の区域 100~300未済の区域 3.0m~5.0m未満の区域 3.0m~5.0m未満の区域 5.0m~10.0m未満の区域 5.0m~10.0m未満の区域 10.0m~20.0m未満の区域 10.0m~20.0m未満の区域 20.0m以上の区域 20.0m以上の区域 河川等範囲 河川等範囲 浸水想定区域指定の 対象となる洪水予報河川 【⑥邑智郡邑南町江平地区】 江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 現行 見直し後 (平成28年6月14日公表) 浸水した場合に想定される 水深(ランク別) 浸水した場合に想定される 水深(ランク別)

0.3m未満の区域

\_\_\_\_\_ 0.5m~1.0m未満の区域

\_\_\_\_\_ 1.0m~3.0m未満の区域

3.0m~5.0m未満の区域

5.0m~10.0m未満の区域

10.0m~20.0m未満の区均

20.0m以上の区域 河川等範囲

■ 0.3m~0.5m未満の区域

0.3m未満の区域 ■ 0.3m~0.5m未満の区域

0.5m~1.0m未満の区域

1.0m~3.0m未満の区域

3.0m~5.0m未満の区域

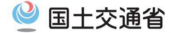
5.0m~10.0m未満の区域

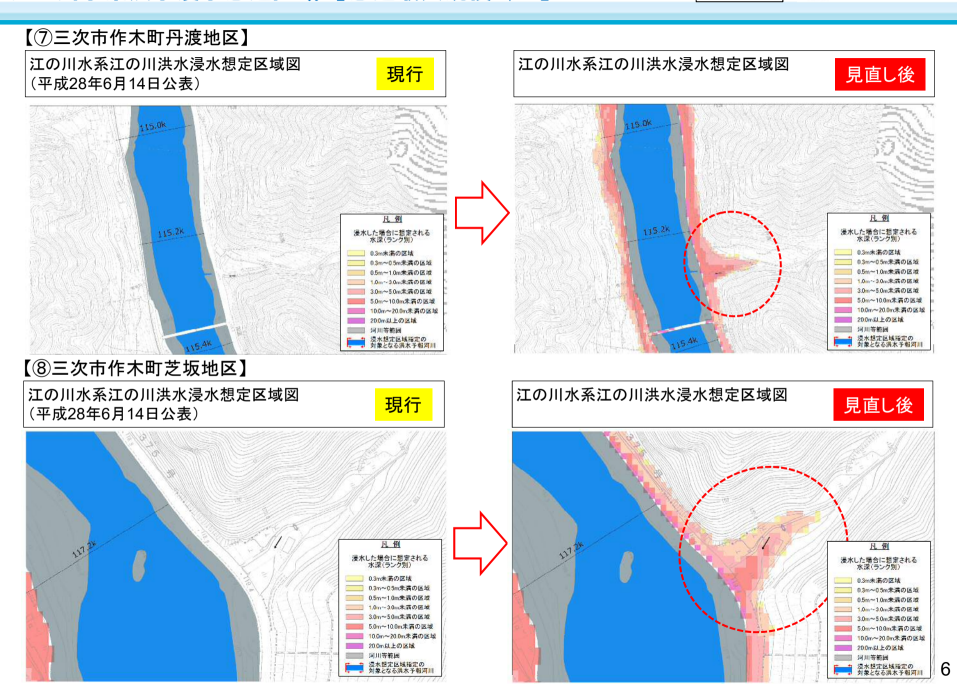
10.0m~20.0m未満の区域

20.0m以上の区域

河川等範囲 浸水想定区域指定の 対象となる洪水予報河川

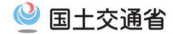
# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模4/6】



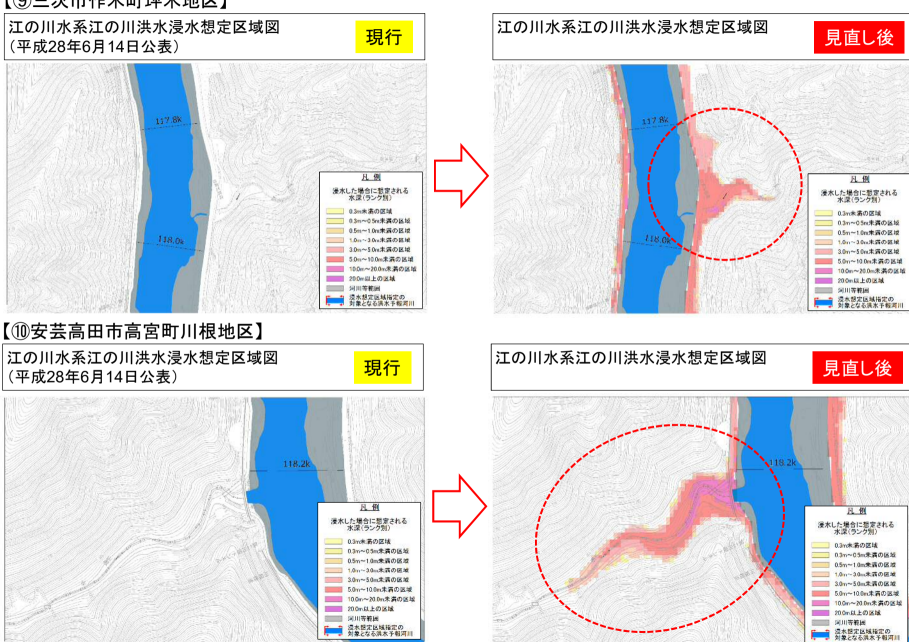


# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模5/6】

別紙

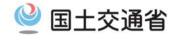


### 【⑨三次市作木町坪木地区】

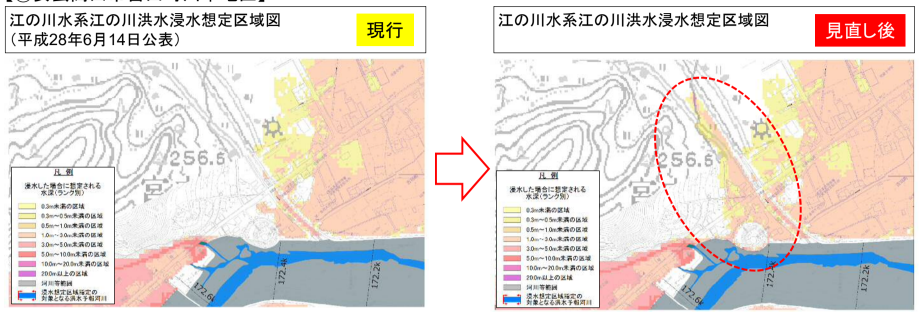


# 江の川水系洪水浸水想定区域 【想定最大規模6/6】

別紙

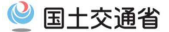


### 【⑪安芸高田市吉田町川本地区】

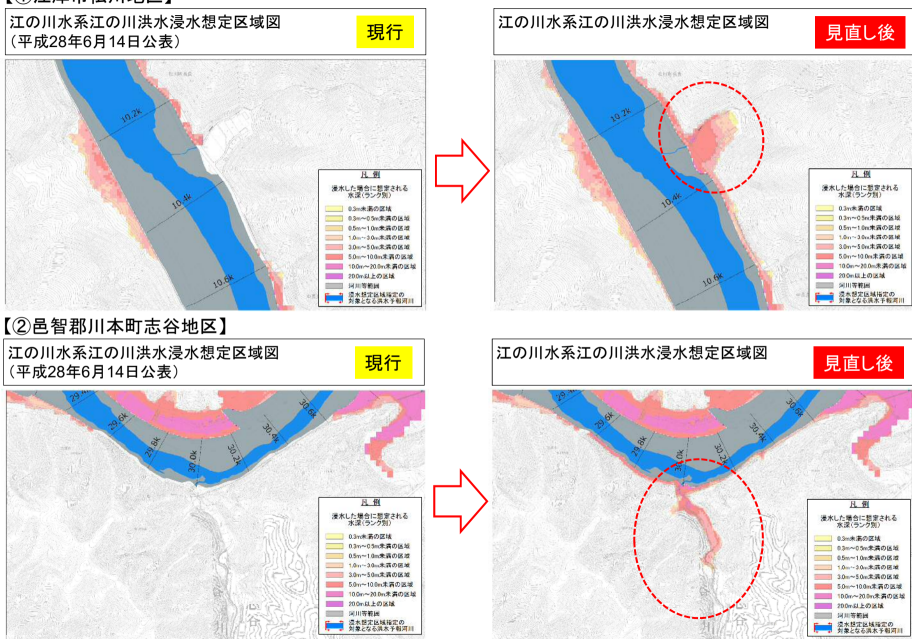


# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模1/6】

別紙



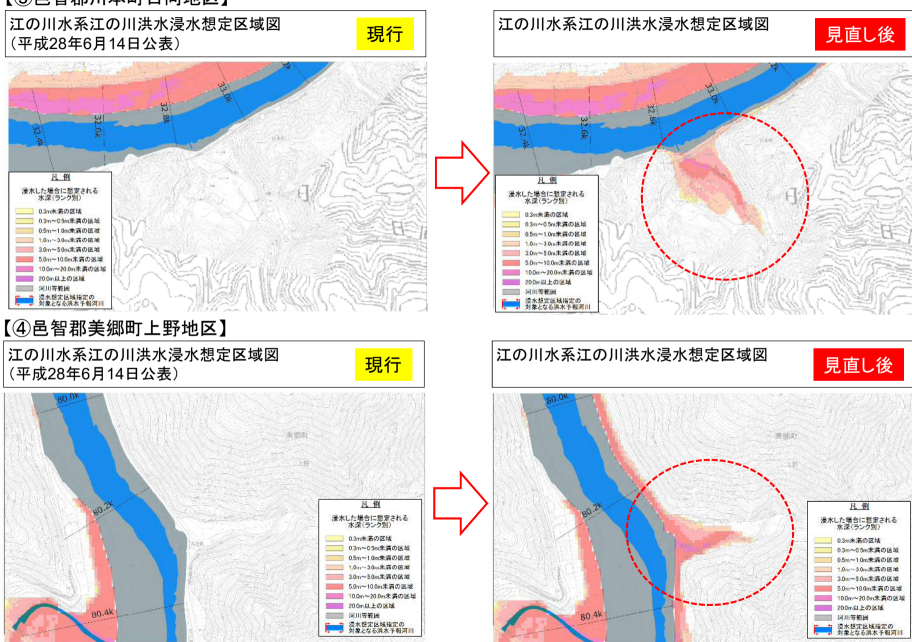
# 【①江津市松川地区】



# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模2/6】







# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模3/6】

別紙



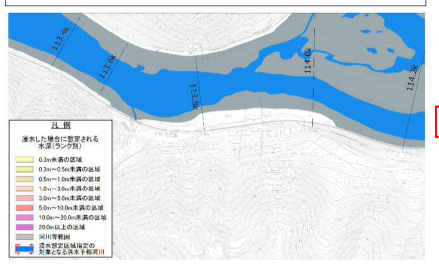
### 【⑤邑智郡邑南町下瀬地区】

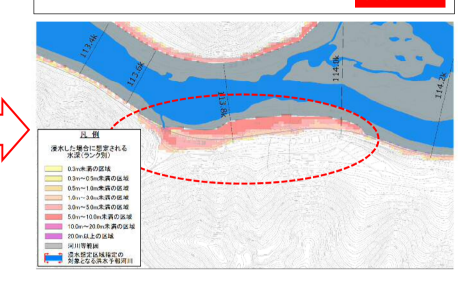
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



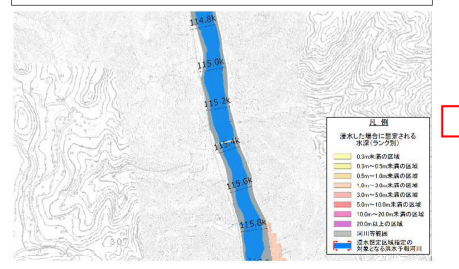


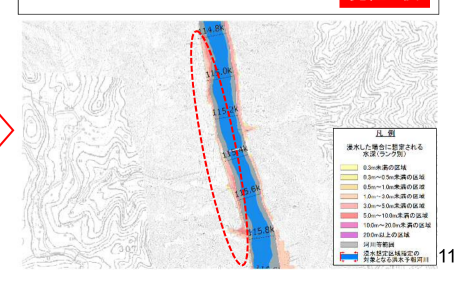
### 【⑥邑智郡邑南町江平地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

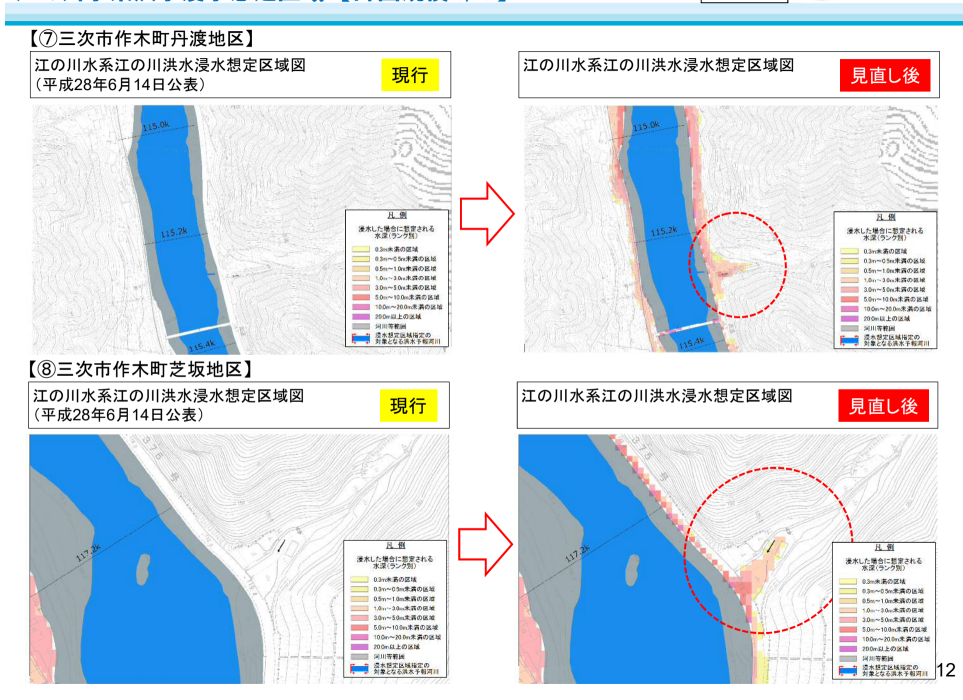




# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模4/6】

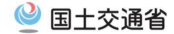
別紙

# 🥝 国土交通省



# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模5/6】

別紙



### 【⑨三次市作木町坪木地区】

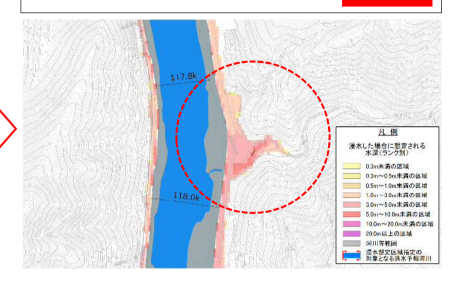
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



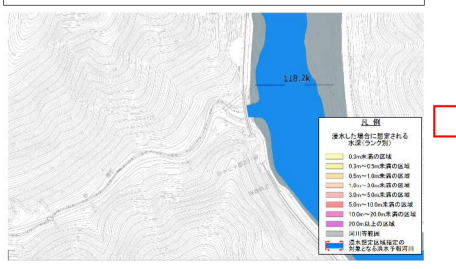


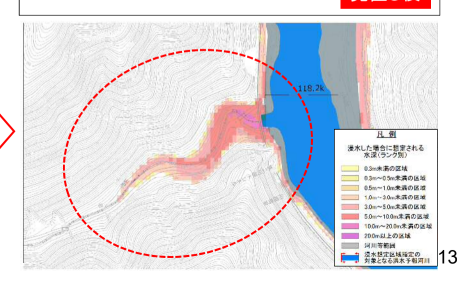
### 【⑩安芸高田市高宮町川根地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

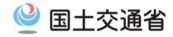
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図



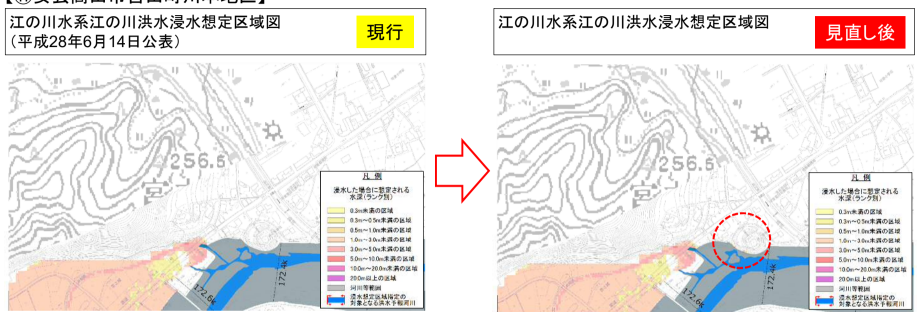


# 江の川水系洪水浸水想定区域 【計画規模6/6】

別紙



# 【⑪安芸高田市吉田町川本地区】



# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間1/6】

別紙



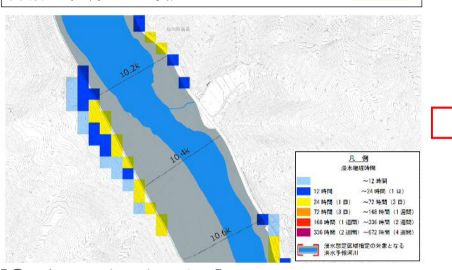
# 【①江津市松川地区】

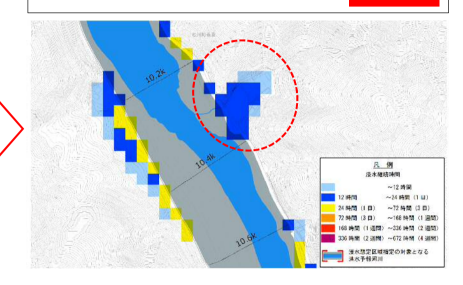
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



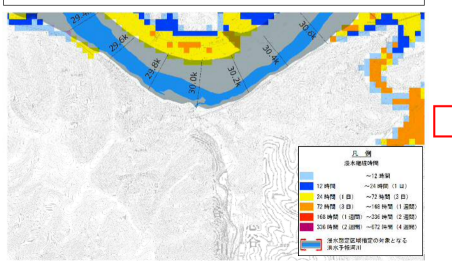


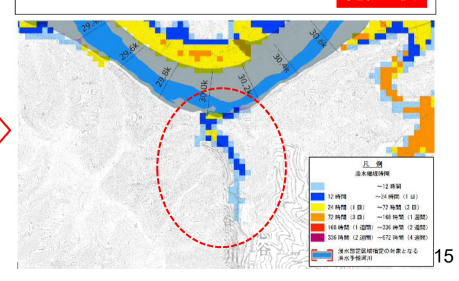
### 【②邑智郡川本町志谷地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

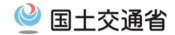
現行

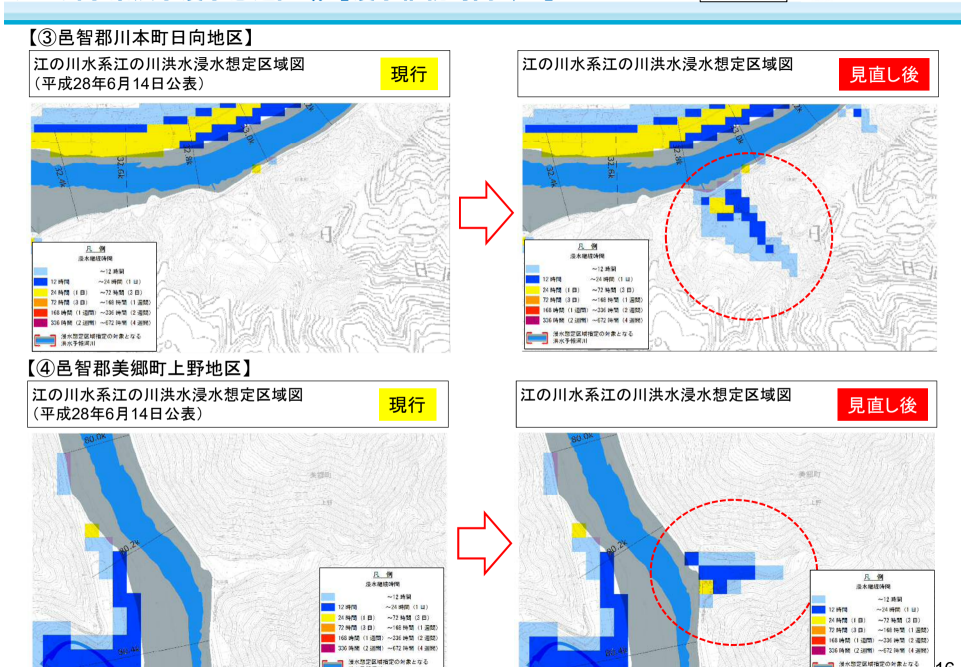
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





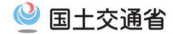
# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間2/6】





# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間3/6】

別紙



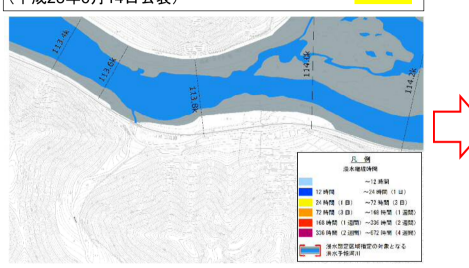
### 【⑤邑智郡邑南町下瀬地区】

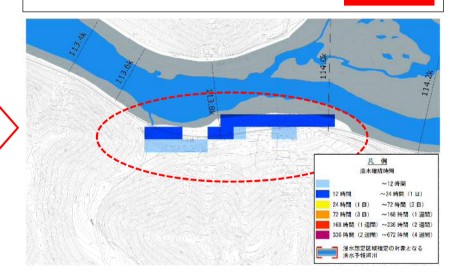
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



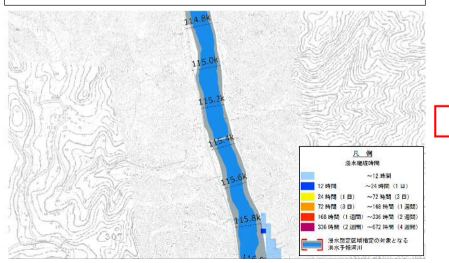


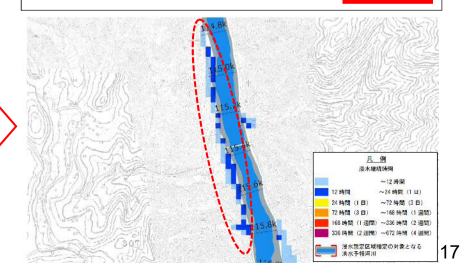
### 【⑥邑智郡邑南町江平地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

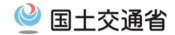
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間4/6】

別紙



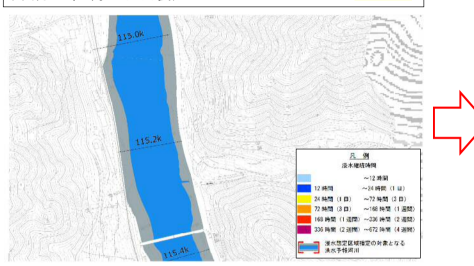
# 【⑦三次市作木町丹渡地区】

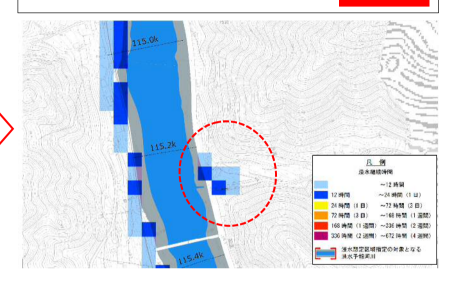
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



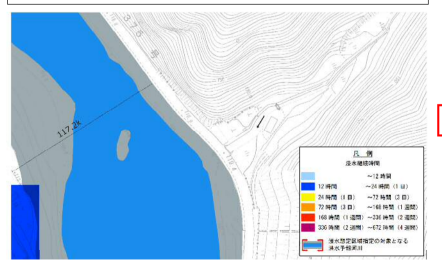


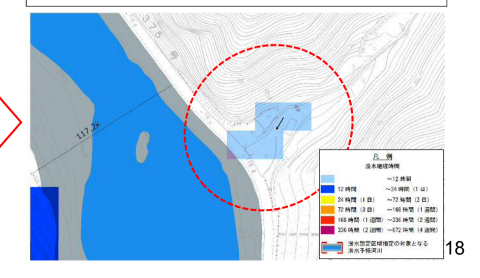
### 【⑧三次市作木町芝坂地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

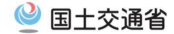
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間5/6】

別紙



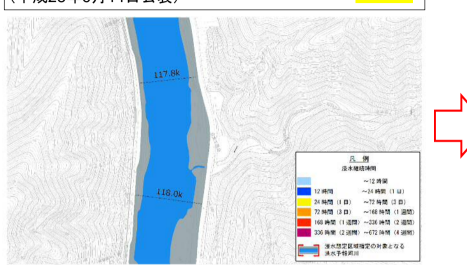
### 【⑨三次市作木町坪木地区】

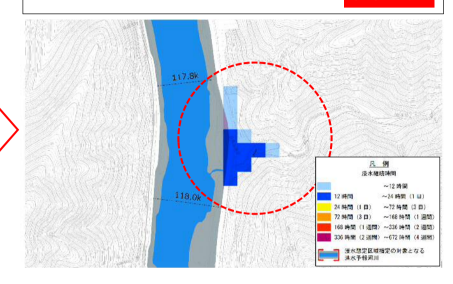
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



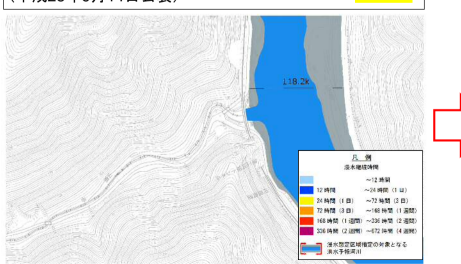


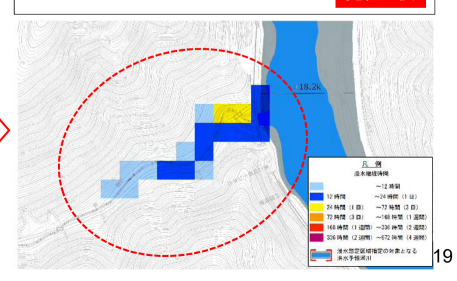
### 【⑩安芸高田市高宮町川根地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

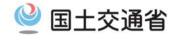
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域 【浸水継続時間6/6】

別紙

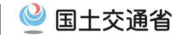


# 【⑪安芸高田市吉田町川本地区】

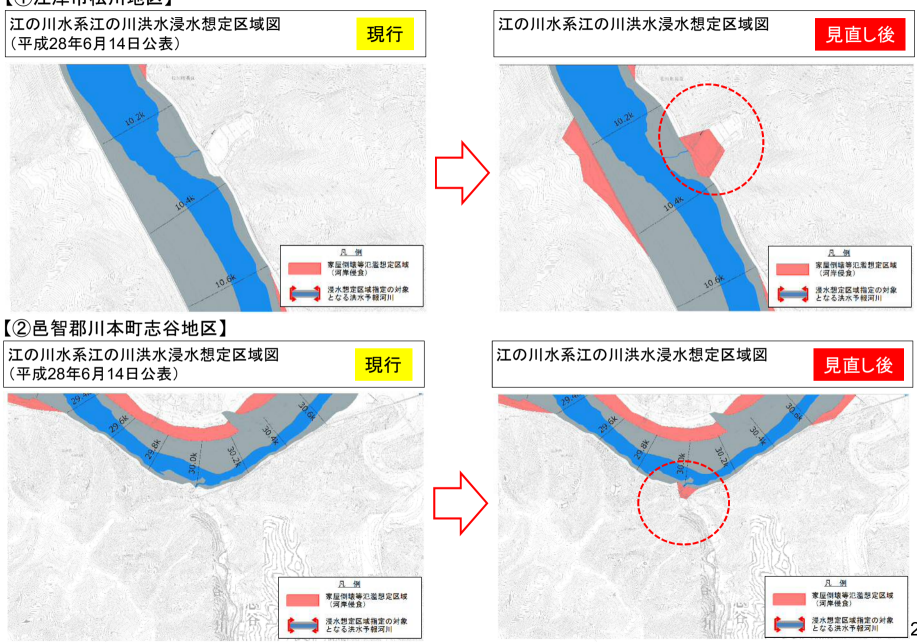


# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)1/6]

別紙

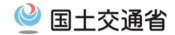


# 【①江津市松川地区】

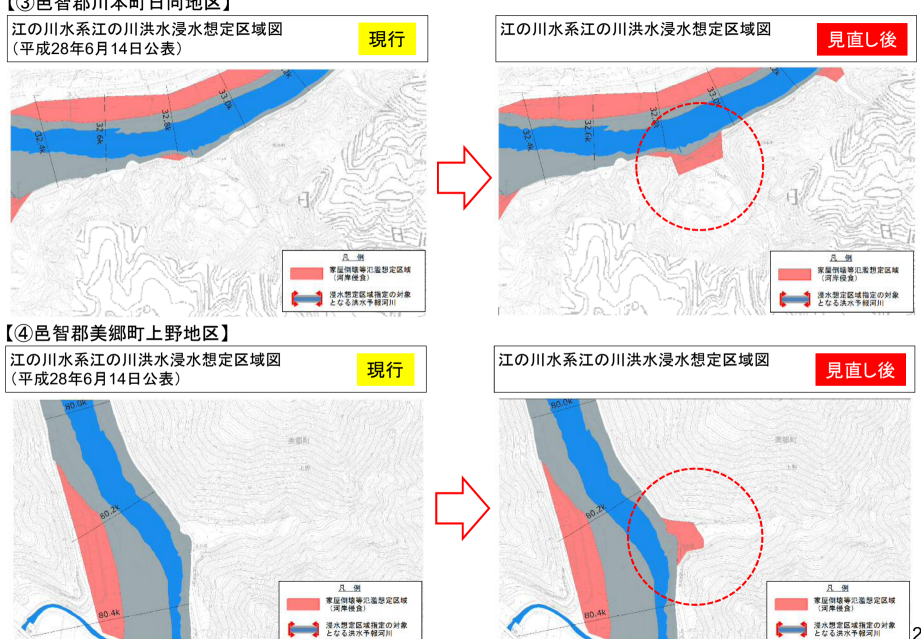


# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)2/6]

別紙

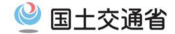


### 【③邑智郡川本町日向地区】

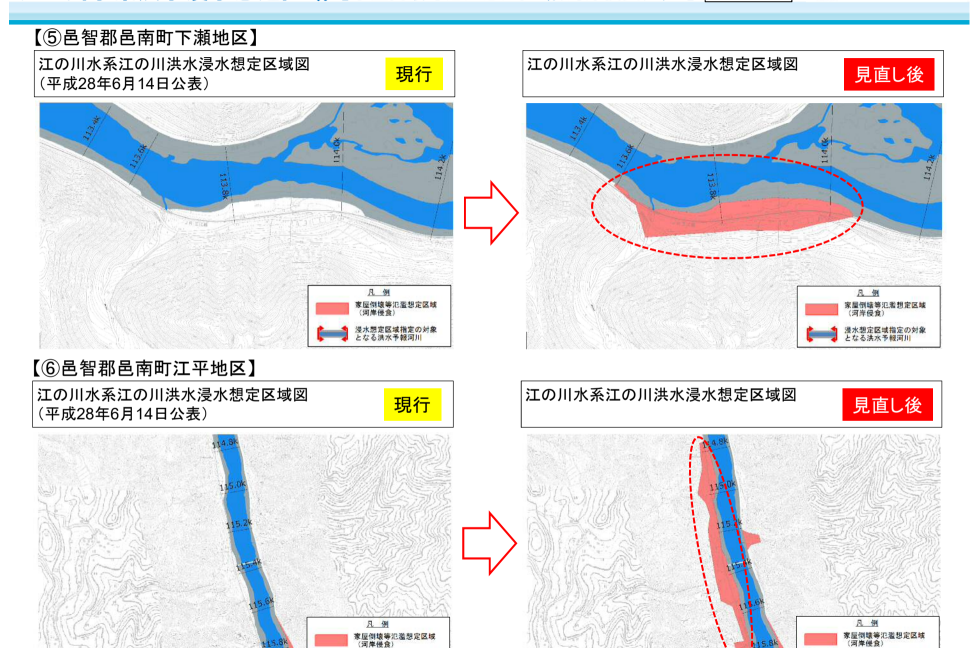


# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)3/6]

別紙

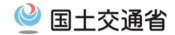


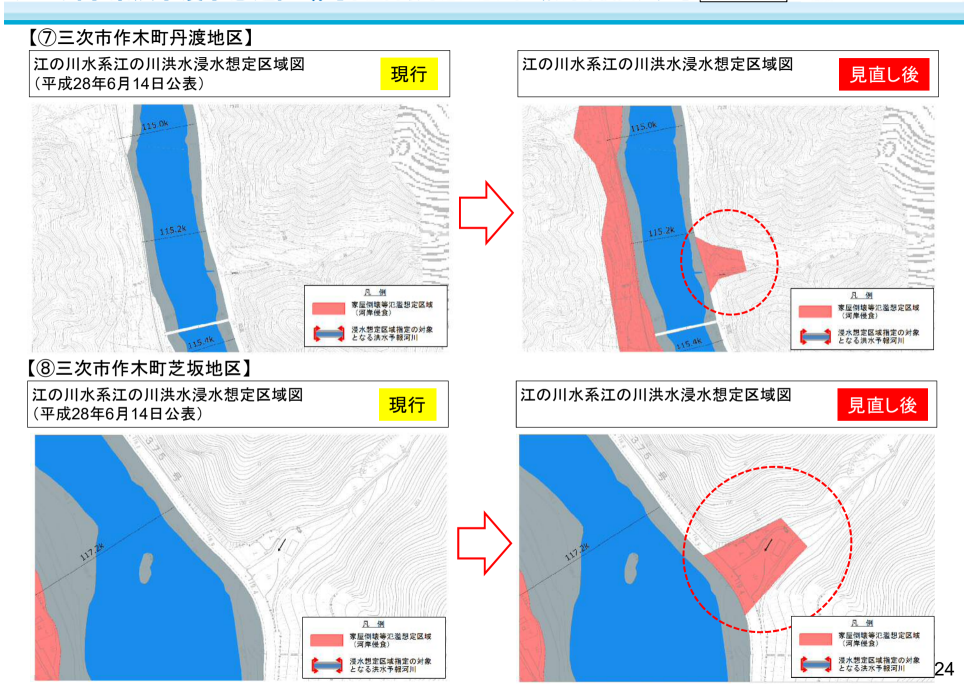
浸水想定区域指定の対象 となる洪水予報河川



浸水想定区域指定の対象となる洪水予報河川

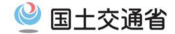
# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)4/6]





# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)5/6]

別紙



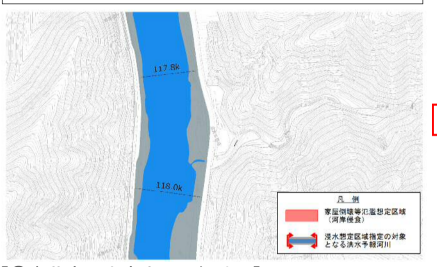
### 【⑨三次市作木町坪木地区】

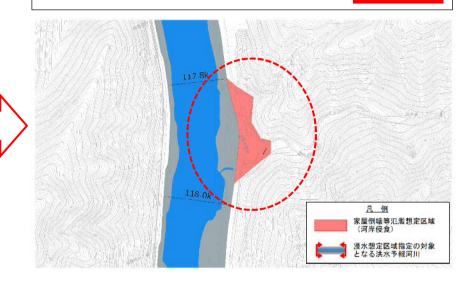
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後





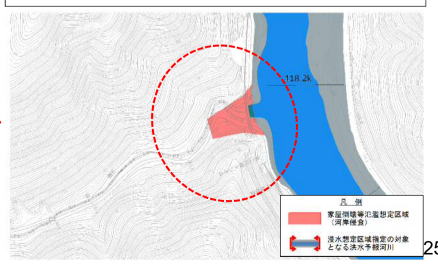
### 【⑩安芸高田市高宮町川根地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

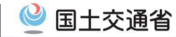
現行

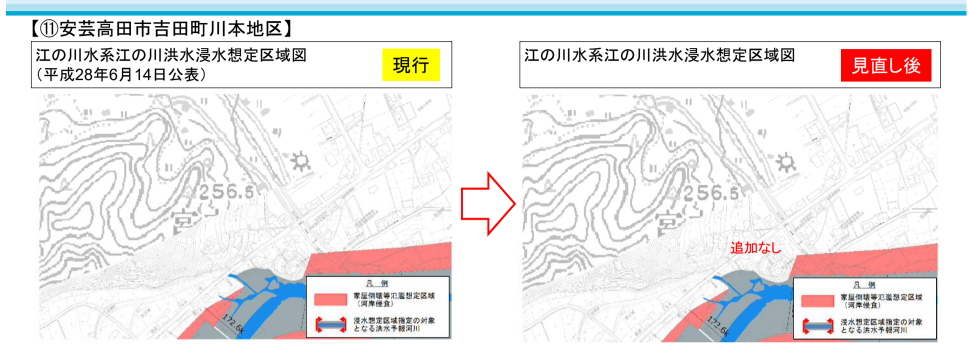
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





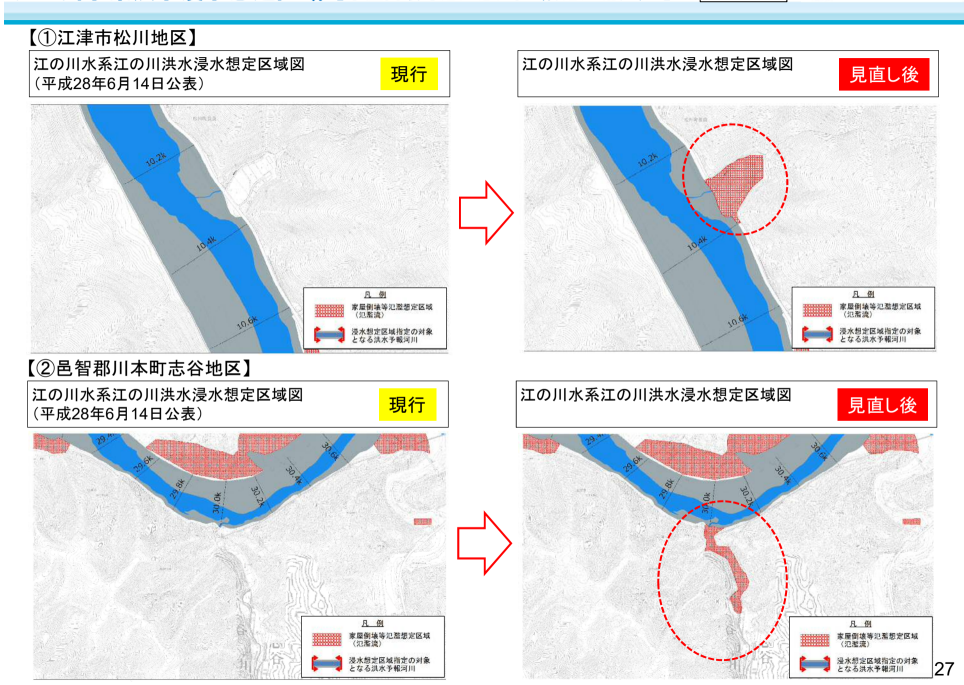
# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)6/6]





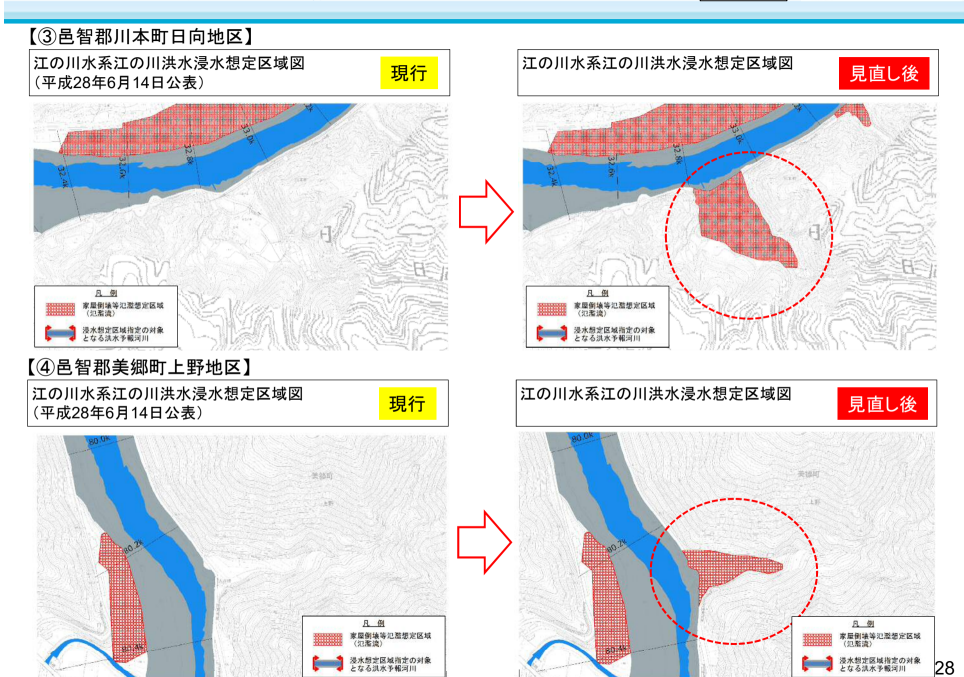
# 江の川水系洪水浸水想定区域【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)1/6】





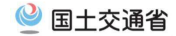
# 江の川水系洪水浸水想定区域【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)2/6】



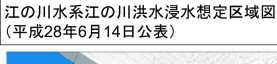


# 江の川水系洪水浸水想定区域【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)3/6】

別紙



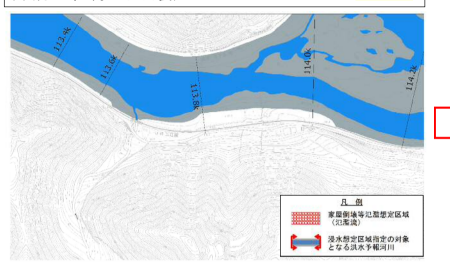
### 【⑤邑智郡邑南町下瀬地区】

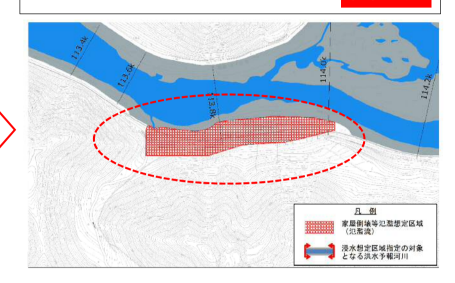


現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



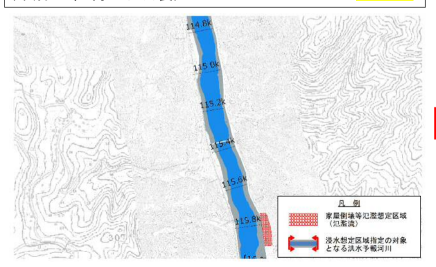


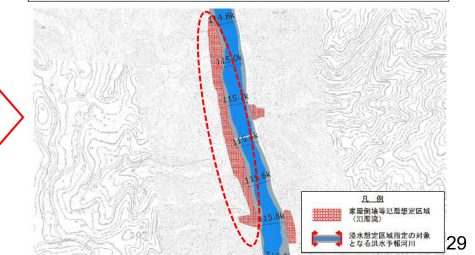
### 【⑥邑智郡邑南町江平地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)4/6】

別紙



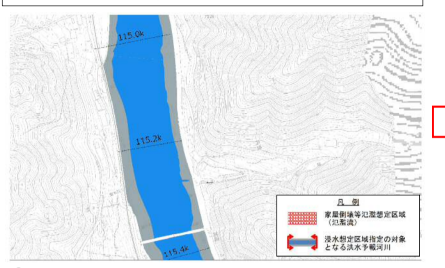
# 【⑦三次市作木町丹渡地区】

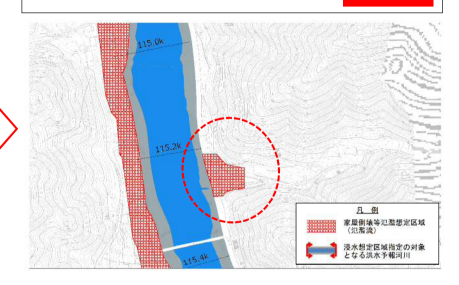
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



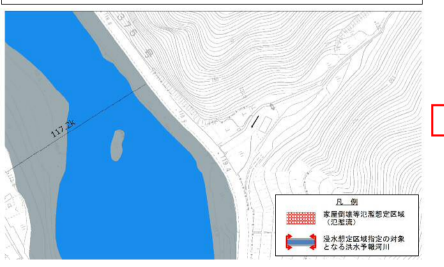


### 【⑧三次市作木町芝坂地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)5/6】

別紙



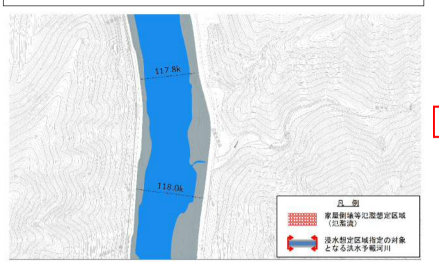
### 【⑨三次市作木町坪木地区】

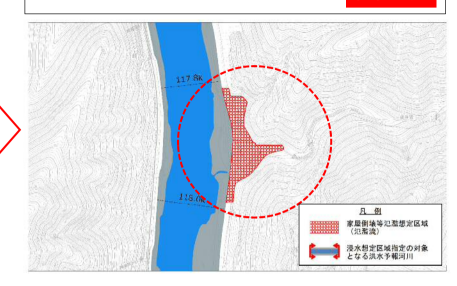
江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図

見直し後



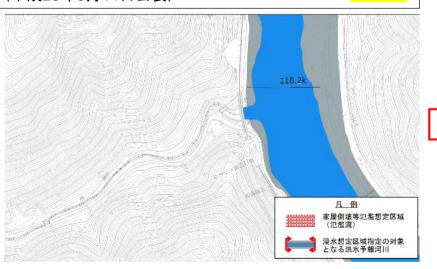


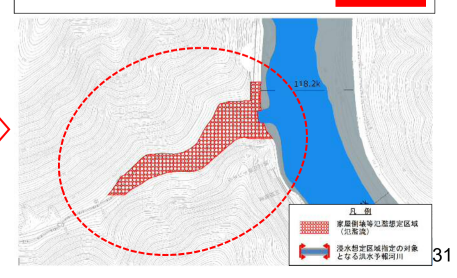
### 【⑩安芸高田市高宮町川根地区】

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表)

現行

江の川水系江の川洪水浸水想定区域図





# 江の川水系洪水浸水想定区域 [家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)6/6]

別紙



# 【①安芸高田市吉田町川本地区】 江の川水系江の川洪水浸水想定区域図 (平成28年6月14日公表) 現行 「上側 東温制等U記憶学区域 (元素剤) (元素剤)