## 平成 27 年度 総合治水の主な取組

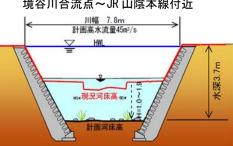
#### ●減災対策の実施 新温泉町 県民

- ・総合防災訓練の実施:第1部に**5,188名**、第2部に**511** 名が参加。
- ・小学校での出前講座、自主防災組織における訓練を実施。



## 測量・設計を実施 境谷川合流点~JR 山陰本線付近

1) 香住谷川河川改修 県



## モデル地区 香住谷川地区

2) 水田貯留 県 香美町 県民 森地区の 1.3ha で実施



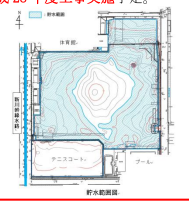
モデル地区 豊岡市街地地区 1)豊岡総合庁舎における雨水貯留 県 豊岡市

貯留容量約 2,000m3 測量・調査・概略設計を実施 平成29年度以降工事実施予定。



#### 2) 豊岡総合高校における校庭貯留 県 貯留容量約 920m³

測量・調査・設計を実施。 平成28年度工事実施予定。



## ●総合防災訓練の実施 | 香美町 | 県民



8月30日(日)に実施。約8,000人が参加した。

# ●避難所の見直し 養父市

想定浸水深が 50cm 以上等、不適切な場所に存在して いる避難場所について、見直しを行なう。

#### 1) 水田貯留の実施 県 市町 県民

**27** 地区 **89.1ha** で実施(H27.12 時点)

#### 2) 森林の整備及び保全 県 市町

○新ひょうごの森づくり

○災害に強い森づくり

約 2.639ha (平成 23 年度~平成 26 年度)

#### 3) 地域の防災力を高める人材育成の取組 県 県民



# 改修計画断面の例

養父市

建屋川

10km 們山川 新温泉町 香美町 国道482号 ▲但東ダム 国道426号

# 1) 台風 23 号メモリアル事業の実施 国 県 豊岡市 県民

平成 27 年度防災学習会: 平成 27 年 10 月 18 日 等



2) いざという時に住民に適切に避難してもらうための取組

#### 豊岡市 県民

防災啓発講座(出前講座):34回実施



約 2.935ha (平成 24 年度~平成 26 年度)

〇但馬地域ひょうご防災リーダー講座 受講者 41名

〇但馬地域自主防災組織交流大会 参加者数 94 名



●新庁舎における耐水化及び雨水貯留 朝来市

サーバー室を3階、自家発電装置を屋上に設置。

庁舎敷地に 20t級の雨水貯留槽を3箇所設置。

新庁舎完成イメージ



養父市域での取組 朝来市域での取組 香美町域での取組 新温泉町域での取組 但馬地域全域での取組

## モデル地区 養父市八鹿町宿南地区

)青山川樋門の完成 - 県





2)計画的な土地利用の検討 養父市

