

# 大和川の水災害に備えて「流域治水プロジェクト」を策定しました

～3月2日上流部、3月4日下流部 減災対策協議会と治水部会をWEB開催～

いのちとくらしをまもる  
防 災 減 災

大和川河川事務所では、3月2日に上流部、4日に下流部の大和川大規模氾濫に関する減災対策協議会と大和川流域治水部会を同時開催しました。大和川流域の府・県・市町村に加え、近畿農政局、近畿中国森林管理局、環境省近畿地方環境事務所にも参加いただき、大和川流域治水プロジェクトを策定し、今後、プロジェクト推進に向け連携していくことを確認しました。

## 概要

### 大和川上流部大規模氾濫に関する

#### 減災対策協議会及び 大和川上流部流域治水部会

日 時：令和3年3月2日（火）14時～15時

場 所：WEB会議

参加者（減災協・治水部会含む）

奈良県、奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、高取町、明日香村、上牧町、王寺町、広陵町、河合町、奈良地方気象台、近畿日本鉄道（株）、大和川河川事務所

#### オブザーバー

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所、  
近畿中国森林管理局奈良森林事務所、  
環境省近畿地方環境事務所、国土地理院近畿地方測量部

#### ■ 議事

- ・大和川流域治水プロジェクト（案）について
- 報告事項
- ・大和川上流部大規模氾濫に関する減災に係る取り組みについて
- ・平成27年度から令和2年度までの実施状況について

### 大和川下流部大規模氾濫に関する

#### 減災対策協議会及び 大和川下流部流域治水部会

日 時：令和3年3月4日（木）14時～15時

場 所：WEB会議

参加者（減災協・治水部会含む）

大阪府、大阪市、堺市、八尾市、松原市、柏原市、藤井寺市、東大阪市、大和川右岸水防事務組合事務局、大阪管区気象台、西日本旅客鉄道（株）、近畿日本鉄道（株）、大阪市高速電気軌道（株）、南海電気鉄道（株）、阪神電気鉄道（株）、阪堺電気軌道（株）、大和川河川事務所

#### オブザーバー

富田林市、大阪狭山市、河南町、近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所、近畿中国森林管理局奈良森林事務所、大阪管区気象台、国土地理院近畿地方測量部

#### ■ 議事

- ・大和川流域治水プロジェクト（案）について
- 報告事項
- ・大和川下流部大規模氾濫に関する減災に係る取り組みについて
- ・平成27年度から令和2年度までの実施状況について

## WEB会議の様子



大和郡山市長



橿原市長



御所市長



三郷町長



奈良県 河川政策官



近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所



斑鳩町長



安堵町長



田原本町長



広陵町長



大阪府 河川室長



大和川河川事務所長

## 主な発言

### 【大和川上流部大規模氾濫に関する減災対策協議会及び大和川上流部流域治水部会】

奈良県）流域治水プロジェクトの中で、国、府県、市長村の計画をまとめて具体化することができた。今後治水安全度向上に向けて連携しながら取り組んでいきたい。大和郡山市）住民が「知る、考える、備える」ことができるハザードマップを作成し、自らが考えて災害に備える力を養えるように工夫しており、それも総合治水の1つであると考えている。

斑鳩町）流域治水対策を実施し、下流域の人々が安心して暮らせるよう、今後も国、県に協力していただきたい。

広陵町）要配慮者利用施設について支援計画を実施しているが、まだ十分ではなく課題もある。田んぼダムについては、農家の協力もいただきながら実施しているところであり、今後も進めていきたい。それぞれの機関が流域の中で役割があると考えている。

### 【大和川下流部大規模氾濫に関する減災対策協議会及び大和川下流部流域治水部会】

大阪府）流域治水においては、府のあらゆる部署が連携し、プロジェクトを実施していきたいと考えている。

大阪市）今後は避難対策がメインになると考えている。プロジェクトによって浸水被害がどのように小さくなるか、その効果をみえる化していくべき。

八尾市）国、府には市長村の実施するソフト対策に積極的な支援をお願いしたい。

柏原市）プロジェクトの中でポンプ場の老朽化対策等を実施し、浸水被害軽減を目指したい。

東大阪市）現在排水能力の弱い地域で、雨水を流す施設として増補管の整備を行っている。

国）近年災害も巨大化している。河川管理者だけでなく様々な関係者が一丸となってこの大和川流域治水プロジェクトを推進していきたい。



## 【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 大和川河川事務所

〒582-0009 大阪府柏原市大正2丁目10番8号 TEL 072-971-1381