

# 令和4年度 豊田市防災会議 会議録

日時 令和5年2月16日（木） 午後2時～3時30分

場所 南51会議室（南庁舎5階）

出席者 委員名（別添「出欠一覧」のとおり）

※38名中26名の出席により、過半数を超えており本会は有効に成立

## □ あいさつ

豊田市 市長 太田 稔彦

## □ 議 題

### 1 審議事項（付した案件）

豊田市地域防災計画及び豊田市水防計画の改訂について（説明：事務局）

資料1に沿って説明

#### （1）主な修正事項（豊田市地域防災計画）

##### ア 愛知県の公表方針を踏まえた修正

###### （ア）安否不明者等の情報収集及び氏名公表について

安否不明者の情報収集に努めるとともに、県が整理した「災害時における安否不明者・行方不明者・死者の氏名の公表方針」に基づいて氏名公表を実施することについて、記載を追加した。

##### イ 水防法等の改正を踏まえた修正

###### （ア）要配慮者利用施設に係る避難確保計画及び避難訓練に対する市長の助言・勧告について

水防法等の改正に伴い、市地域防災計画にその名称及び所在地を定められた要配慮者利用施設に係る避難確保計画の作成及び避難訓練の実施に関し、市長による助言又は勧告が可能となったことについて、記載を追加した。

###### （イ）要配慮者利用施設における避難訓練の実施及び報告について

水防法等の改正に伴い、要配慮者利用施設の所有者又は管理者において、避難訓練の実施に加え、市長への結果報告が義務化されたことについて、記載を追加した。

##### ウ 災害対策基本法の改正を踏まえた修正

###### （ア）自主防災組織や消防団が参画した防災教育

地域防災力の中核を担う自主防災組織や消防団が参画し、小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校において、体験的・実践的な教育の推進に努めることについて、記載を追加した。

###### （イ）避難所等における各種対策

指定避難所の指定に関連し、必要に応じて県と連携を取り、福祉避難所におい

て、医療的ケアを必要とする者に対して、人工呼吸器や吸引器等に係る医療機器の電源確保等に配慮するよう努めることについて記載を追加するほか、避難所が備えるべきバックアップ設備の一例として、従来「自家発電設備」と記載していた箇所を「再生可能エネルギーの活用を含めた非常用発電設備」に修正した。

また、県及び市が実施する避難所等における炊き出しに際して、従来の栄養指導及び食生活支援・相談に加えて、食物アレルギーを有する者のニーズ把握やアセスメントの実施、食物アレルギーに配慮した食料の確保等に努めることについて、記載を追加した。

#### (ウ) 防災関係機関相互の連携

県及び市において他の地方公共団体と相互応援協定を締結することとしていた従来の記載内容に加えて、効率的な救助・救急活動のため、県、市及び防災関係機関において、「顔の見える関係」を構築し、信頼感を醸成するよう努め、相互の連携体制の強化を図ることについて、記載を追加した。

また、各機関が実施する災害対応を時系列で整理した防災行動計画（タイムライン）を作成するとともに、平時からこれを活用した訓練や研修等を実施し、タイムラインの効果的な運用に努めることについて、記載を追加した。

#### (エ) その他修正

従来の「台風」に加え、「線状降水帯」についても、大雨発生が予測される状況を住民に対して分かりやすく適切に伝達すべきものとして、記載を追加した。

また、市において、避難指示等の発令に際して相談する相手方の例示として、気象防災アドバイザーの記載を追加した。

### エ 豊田市の取組における修正

#### (ア) 松平体育館の位置づけについて

市において、地域内輸送拠点のひとつに豊田市松平体育館の記載を追加した。

### (2) 主な修正事項（豊田市水防計画）

#### ア 重要水防箇所等の修正を踏まえた修正事項

矢作川を始めとする重要水防箇所等において堤防高不足等への対応に向けた改修工事等の結果を反映した内容とするため、必要な修正を行った。

#### イ 気象庁の発表する危険度分布の危険度表記の整理

気象庁の発表する危険度分布の危険度表記の整理を行った。

#### ウ 水防に関連する予報・警報の発表基準の変更

気象庁の発表する警報及び注意報の発表基準の変更を行った。

#### ◆意見・質問等（議事の経過）

➤意見・質問なし

#### ◆採決（決議した事項）

➤異議なし 原案通り承認

## 2 関係機関からの情報提供

### (1) 明治用水頭首工の漏水対応について

(説明：国土交通省 中部地方整備局 豊橋河川事務所

副所長 中野 治 氏)

#### ◆ 質問等

➤ 質問なし

### (2) 警察における災害対策について

(説明：豊田警察署 署長 川口 孝 氏)

#### ◆ 質問等

➤ 現在、防災対策課は豊田警察署警備課と打合せを重ねており、今後も引き続き災害時だけでなく、平時から連携を強化していきたい

### (3) 土壌雨量指数の基準値の変更及び長周期地震動について

(説明：豊田市気象防災アドバイザー 早川 和広 氏)

#### ◆ 質問等

➤ 質問なし

## 3 令和4年度の豊田市の防災に関する取組（情報提供）（説明：事務局）

資料5に沿って説明。

## 4 令和5年度の豊田市の防災に関する取組（情報提供）（説明：事務局）

資料6に沿って説明。

#### ◆ 意見・質問等（議題3,4をまとめて確認）

➤ 意見・質問なし

### 【全体を通した意見・質問等】

(意見)

○ 移動系無線の活用方法について教えていただきたい。

- ・ 平時は活用する機会がないが、訓練等を実施しすることで、有効的に活用していきたいと考えている。

以上で、全議題が終了