令和2年度春日井市防災対策事業について

## 1 地域強靭化計画の策定

大規模自然災害が発生し被害を受けた場合でも、可能な限り被害を最小化し、 迅速に回復することができるよう、「強くしなやかなまち」をつくりあげるために、 強靭化に関する指針となる地域強靭化計画を令和2年8月に策定

## 2 防災意識の啓発

(1) 自主防災組織リーダー研修会(令和2年8月1日(土))の開催 ※新型コロナウイルス感染症の感染拡大を考慮し中止(自主防災会などの代表者に関係資料を送付)

自主防災組織設置組織数(令和2年4月1日現在)236組織(組織率約95%)

(2) 地域防災組織支援事業(平成25年4月~)令和元年度実績 4団体に交付

## 3 総合防災訓練の実施 (規模縮小)

新型コロナウイルス感染症対策として、地域住民及び学生ボランティア等の参加、各種団体による展示及び体験コーナーを中止とし、市及び一部の関係機関で 実施

- (1) 日 時 令和2年8月30日(日)午前8時30分~午前10時30分
- (2) 場 所 中央公園グラウンド
- (3) 参加者数 300名
- (4) 主な新規・拡充訓練
  - ・ドローンを活用した被害情報収集訓練
  - ・新型コロナウイルス感染症患者等に対応する災害医療救護訓練
  - ・新型コロナウイルス感染症を考慮した避難所設置・運営訓練

### 4 災害発生時の停電対策

昨年、関東地方で発生した台風被害による課題や南海トラフ地震の被害想定を 踏まえ、停電対策の更なる強化として、ポータブル蓄電池を災害対策本部、防災 拠点 9 か所の計 10 か所に配備予定

### 5 食糧等、備蓄資器材の拡充

- (1) 食糧、飲料水の備蓄計画を現状の人口の概ね10%の2食分から、愛知県東海地震、東南海地震、南海地震等被害予測調査結果に基づく当市の想定避難者数(15,000人)の3食の3日分に見直し、令和5年度までに拡充し、備蓄
- (2) 大規模災害時は屋根が崩落してもすぐに修復することができないこともあることから、被災住宅の応急対策として、新たにブルーシートを令和6年度までに6,000枚を備蓄
- (3) 避難所の生活環境の向上を図るため、福祉避難所に車椅子対応のマンホールトイレを配備予定

# 6 新型コロナウイルス感染症対策

- 各避難所にマスク、アルコール消毒液、非接触型温度計、フェイスシールド等の感染症対策用資材を配備するとともに、今後、段ボール間仕切りを増強し、 段ボールベッドを新たに備蓄
- ・避難所開設時の運営を円滑に行うため、春日井市避難所運営マニュアル (新型 コロナウイルス感染症対策編)を作成

#### 7 災害時応援協定等の締結

- ・災害時における自動車等の提供に関する協定(令和2年3月25日) 株式会社トヨタレンタリース愛知
- ・災害時における自動車等の提供に関する協定(令和2年3月25日) 株式会社トヨタレンタリース名古屋
- ・災害時における家屋被害認定業務に関する協定書(令和2年5月29日)公益社団法人愛知県建築士事務所協会、公益社団法人愛知建築士会、愛知県土地家屋調査士会、公益社団法人愛知県不動産鑑定士協会
- ・災害時における無人航空機による支援協力に関する協定(令和2年6月3日)春日井警察署、株式会社DSA
- ・災害時における無人航空機による支援協力に関する協定(令和2年6月3日) 春日井警察署、株式会社テラ・ラボ

### 8 住宅・建築物の耐震化の促進

(1) 住宅・建築物の耐震化への助成制度

木造住宅無料耐震診断、木造・非木造住宅耐震改修費補助、非木造住宅・建築物耐震診断費補助、耐震シェルター整備費補助、コミュニティ集会施設耐震診断費補助、木造住宅除却費補助、耐震診断義務化建築物耐震改修費補助、ブロック塀等撤去費補助

(2) 非木造住宅の助成制度の啓発

助成制度の対象となる昭和 56 年 5 月 31 日以前に着工された非木造住宅の所 有者約 6,400 名に対しチラシを送付し、助成制度を啓発

(3) 木造住宅の耐震改修工事に係る相談員の派遣(派遣期間 令和2年9月1日 ~9月30日)

### 9 雨水対策

(1) 浸水被害の軽減を図る排水路等整備事業

南下原排水路(令和2年度完了予定)、松河戸雨水1号幹線(令和2年度完了予定)、熊野雨水1号幹線(令和4年度完了予定)、熊野雨水2号幹線(令和4年度完了予定)、熊野雨水3号幹線(令和4年度完了予定)の整備

- (2) 浸水被害の軽減を図る排水設備整備事業 態野桜佐ポンプ場(令和3年度完了予定)
- (3) 雨水流出抑制対策事業

熊野桜佐地区雨水1号調整池築造工事(令和2年度完了予定)、熊野桜佐地区雨水2号調整池築造工事(令和3年度完了予定)、熊野桜佐地区雨水3号 調整池築造工事(令和3年度完了予定)でオープン式雨水調整池を整備