

令和2年度第2回大都市水道局大規模災害対策検討会（書面会議）議事要旨

令和2年度第2回大都市水道局大規模災害対策検討会（以下、「第2回検討会」という。）は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に鑑みメールによる書面会議にて開催した。

なお、事務局からの提案事項については、令和2年9月7日（月）までにメールにて賛否の確認を行った。

1 開催日

令和2年8月28日（金）

2 議事

議題1 《緊急提言の取組21》大都市水道局研修講師派遣制度（試行）の実施について

（主な説明等）〔説明：岡山市（研修事務局）〕

令和2年7月8日開催の令和2年度第1回大都市水道局大規模災害対策検討会（以下、「第1回検討会」という。）での検討結果を踏まえ、資料（講師派遣制度試行（案））を修正し、各都市から確認を受けるとともに意見をいただいた。いただいた意見を集約し、再度、資料の修正を行うとともに、試行開始時期に関する意見については、「研修事務局としての見解」を示した。

議題2 「被災した大都市からの情報発信の基準」の運用に関する検討について

〔別紙1〕19大都市を除く地域に対する特別警報発表時の情報発信基準

（主な説明等）〔説明：東京都（事務局）〕

第1回検討会にて決定された覚書第3条・覚書実施細目第4条「被災した大都市からの情報発信の基準」については、事務局にて事務連絡（令和2年8月7日付）により運用内容を作成し、各都市に確認を受け意見をいただいた。事務連絡による運用内容の「発信のタイミング」及び「発信内容」について、第1回検討会での決定を超える意見があったことから、再度、見直し等の必要の有無について事前調査を実施した。事前調査による各都市からの意見等を踏まえ、運用内容について、別紙1「19大都市を除く地域に対する特別警報発表時の情報発信基準」のとおり、修正を行った。

〔提案事項〕災害時連絡表による情報伝達訓練の実施

事務局より、今後の災害に備えて「災害時連絡表」による情報伝達訓練の実施の提案を行った。（訓練内容は、全都市が被害想定都市として、災害時連絡表の災害時連絡用メールアドレスに送信し、受信した都市は返信を行う程度を想定）

全都市賛成により、情報伝達訓練の実施が承認された。今後、事務局にて、訓練内容について検討を行う。

議題3 《緊急提言の取組20》WEB会議システムの導入検討について

（主な説明等）〔説明：東京都（事務局）〕

第1回検討会での継続検討事項として、事務局にて独自回線等の環境調査を実施し情報共有を図った。事務局としては、各都市の状況が把握できたため、今後の進め方については、調整担当都市を決めて検討を進めたいと考えており、調整担当都市については、別途、調整の上、御提案させていただきたい旨説明を行った。

反対意見なし。

第2回検討会終了後、事務局から浜松市に調整担当都市を依頼し、浜松市より承諾をいただいた。今後は、浜松市に調整担当都市を担っていただき、検討を進める。

議題4 新型コロナウイルス感染症対応に関する情報交換

- (1) 訓練(局内訓練・他都市との合同防災訓練)の実施状況
- (2) 新型コロナウイルス感染症の事業継続計画(BCP)の策定・検討状況
(主な内容)

第1回検討会で継続取組案件とした新型コロナウイルス感染症への対応に関する情報交換として、訓練(局内訓練・他都市との合同防災訓練)の実施状況及び新型コロナウイルス感染症の事業継続計画(BCP)の策定・検討状況等について、事前調査を実施し情報交換を行った。また、事務局より、新型コロナウイルス感染症禍における各都市の現時点での受援、応援(派遣)についての意向調査を実施した。

3 その他

- (1) 「南海トラフ巨大地震対策《全国の水道事業体に向けた緊急提言》」の全国への周知について
 - ・日本水道協会令和2年度イノベーション賞の大賞受賞について
 - ・日本水道協会HPでの検討会事務局(東京都水道局)HPリンク予定について

〔資料1〕業界紙記事

- (2) その他

- ・令和2年度第1回大都市水道局大規模災害対策検討会の業界紙掲載について
- 〔資料2〕業界紙記事

(主な説明等)〔説明：東京都(事務局)〕

事務局より、「南海トラフ巨大地震対策《全国の水道事業体に向けた緊急提言》」の日本水道協会令和2年度イノベーション賞大賞受賞について、業界紙の掲載記事の紹介と日水協HPでの検討会事務局(東京都水道局)HPリンクの予定日(9月1日)を報告し、第1回検討会の業界紙への掲載記事を紹介した。

次回開催予定

〔日時〕令和3年1月21日(木)から1月22日(金)まで

〔開催都市〕高知市上下水道局

〔議事〕四国4市の防災対策について 他

〔現地調査〕高知市上下水道局の震災対策現地調査(被災想定地域・対策施設等)