

## 水道の耐震化計画等策定指針検討会開催要綱

## 1. 趣旨

厚生労働省では、「新水道ビジョン」において、強靱な水道を目指すべき方向性の一つとし、自然災害等による被災を最小限にとどめる強いしなやかな水道を理想に掲げている。この理想の実現には、水道施設の耐震化推進が急務であり、南海トラフ巨大地震など、大地震発生への逼迫性が指摘されている昨今において、計画的・効率的に耐震化を進めていく必要がある。

しかしながら、現状の水道施設における耐震化の状況については、平成25年度末において、基幹管路である導水管・送水管・配水本管の耐震適合率は34.8%、浄水施設の耐震化率は22.1%、また、配水池の耐震化率は47.1%であり、決して高いといえる状況ではない。

また、水道事業者における耐震化計画の策定状況についても、水道事業者全体で約62%の事業者で策定されておらず、特に、小規模の事業者における策定率が低い状況で、事業者における耐震化計画の策定を支援する必要がある。

一方、厚生労働省においては、平成20年3月「水道の耐震化計画等策定指針」を策定・公表しており、同指針の活用による耐震化計画の策定を推進しているが、いまだ耐震化計画の策定率が低いこと、また、東日本大震災の経験や新たに得られた知見等を反映した指針として、新たに策定する必要がある。

本検討会は、厚生労働省の委託により（株）東京設計事務所が有識者検討会を設置し、耐震化計画の策定指針の構成や耐震化推進に関する事項について検討を行うこととする。

## 2. 検討事項

- (1) 水道の耐震化計画策定指針に関すること
- (2) その他

## 3. 事務局

検討会の事務局は、厚生労働省健康局水道課の協力を得て、（株）東京設計事務所が担当する。

## 4. 検討会構成員

- (1) 検討会構成員（別紙）は、（株）東京設計事務所が委嘱し、検討事項の検討が終了したときは解任されるものとする。
- (2) 座長は、構成員の中から事務局が選出する。

## 5. その他

- (1) 検討会は原則公開とする。
- (2) この要綱に定めるもののほか、本検討会の開催に必要な事項は、座長が健康局水道課長と協議のうえ定める。

## 6. 検討のスケジュール（案）

平成27年1月9日	第1回検討会
2月中旬	第2回検討会
3月中旬	第3回検討会

水道の耐震化計画等策定指針検討会委員

区分	所属	氏名
学識経験者	金沢大学理工研究域 環境デザイン学系 地震工学講座 教授	宮島 昌克
	国立保健医療科学院 上席主任研究官	伊藤 雅喜
	神戸大学大学院工学研究科市民工学専攻 准教授	鋏田 泰子
水道事業者	横浜市水道局施設部建設課 課長	田中 洋介
	仙台市水道局給水部計画課 課長	高橋 修
	神戸市水道局事業部施設課 課長	熊木 芳宏
	柏崎市ガス水道局 施設課 課長代理	佐藤 貴人
関係団体等	(公社)日本水道協会 工務部長	木村 康則
	(公財)水道技術研究センター 管路技術部長	長田 克也
	(一社)日本水道工業団体連合会 上級アドバイザー	岡部 洋
	全国管工事業協同組合連合会 技術委員長	松本 正美
	主婦連合会 会長	山根 香織