

第 2 回有識者会議以降の主な変更点

○有識者会議の意見による変更

- ・水道施設における水害時の対策に関する記述として、「水害による水道施設への被害を最小限度に抑えるための施設整備を促進する」等の文言を追記（計画案 P24, P37, P66, P79）。
- ・医療機関における水の確保に関する記述として、「自家用井戸設置等による水の確保」の文言を追記（計画案 P47）。
- ・地域における自立・分散型エネルギー、の例として、「コージェネレーション、燃料電池」の文言を追記（計画案 P36, P48, P78, P90, P95）。
- ・病院における電力供給体制の自立・分散型エネルギーに関する記述に「コージェネレーション等」の文言を追記（計画案 P27, P69）。

○パブリックコメント意見による変更

- ・重要行政指標の記載（計画案 P52）
海岸堤防整備（漁港海岸）（全 3.2km）0.2km（H28）→3.2km（H31）

※その他、AI ロボット活用、首都機能のバックアップ、クラウドによる道路の維持管理等の意見があったが、修正なし。

○市町村意見照会による変更

- ・想定するリスクに長周期地震動について追記（計画案 P10）
「南関東地域は、盆状の基盤構造に軟らかな堆積層が厚く分布しており、長周期成分の揺れに共振して地表の揺れが大きくなりやすい地質構造である」
- ・高層建築物対策の項目を追加し、「屋上緊急離着陸場」の設置を追記（計画案 P40, P82）
「高層建築物等での消防活動の拠点として、ヘリコプターの屋上緊急離着陸場等の有効性を啓発し、設置を促進する」
- ・「火災予防対策等の推進」の中で、「火災の早期発見」という文言を追記（計画案 P19, P59）
住宅用火災警報器は、死傷者の発生を防止する機能もあるため
- ・宅地の液状化に関する記述として、「地震対策の推進」の中で、「や住宅の液状化対策工法など」という文言を追記（計画案 P19）

○その他

- ・県立学校のつり天井などの非構造部材の落下防止を含む安全対策について、できるだけ早期に完了する旨追加。また、市町村立学校についても、設置者に働きかける旨追加（計画案 P19）。

※その他、文言の修正等の軽微な修正を行った。