

第1回茨城県国土強靱化地域計画有識者会議意見概要

日 時 平成27年8月12日(水) 13:00~15:00

場 所 県庁6階 災害対策本部室

(糸井川会議員)

- 東日本大震災の経験を踏まえると、県国土強靱化地域計画(以下「地域計画」)では、他の都道府県あるいは市町村等との連携の視点を含める必要がある。
- 住宅の耐震化を進めるためには、持ち主である個人に、災害時の状況、自分や家族を守るための行動、必要なスキルなどを知り、被災することへの現実感を持ってもらう平時の働きかけが重要。ハード対策を活用するためにも、ソフト的な対応が必要と考えるので、十分に盛り込んでもらいたい。
- 地域計画には、災害に対して脆弱な場所にある市街地を畳むという土地利用の観点を盛り込む必要があるのではないかと。

(岡本会議員)

- 事前の準備としては、老朽化対策を含めたハードの強化が必要であるが、その際には、通常の社会インフラだけではなく、災害につながるかもしれない有毒ガス取扱施設などに範囲を広げてチェックを行うことが必要。
- 避難するときの特別なシステムは準備しておくべき。例えば、道路を一方通行でしか使わせないなど避難経路やルールづくりが必要。
- 高齢者などの居所を事前に把握し、ケアするといった自治会レベルでの連携も重要。

(瀬戸会議員)

- 地域計画の及ぶ範囲としては、茨城県自身としてやること、隣接県や他県と協力してやること、さらに国全体への貢献まで含める必要がある。
- 茨城県の強みとして提示された食料の生産拠点、産業技術の拠点などは、平時は強みであるが、茨城県で何かあったときには国全体の災害リスクとなる。茨城県として国全体へ影響が及ばないようにするためにはどうすればよいかという視点は重要。
- 県境をまたいだ連続性を考慮し、隣接県の地域計画と調整する必要があるのではないかと。

(中崎会議員)

- 住宅の耐震化については、個人だけの資金では耐震診断の実施までが限界であろうと感じている。
- 東日本大震災の復興に関して、茨城県では建築資材や人員が非常に不足したことを踏まえ、最低限の人員確保ができる社会全体の枠組みを作っておくことも重要。

(羽多野会議員)

- 想定もしないような規模の災害に備えるのか、まずは起こり得る災害に対して備えを万全にする考えなのか、地域計画の範囲が見えない部分があるので、更に検討してもらいたい。

(原田会議員)

- 交通インフラについては、近隣県との連携だけではなく、JRやネクスコ、つくばエクスプレスなどと県との連携が重要。
- ソフト面では、地元の人々が災害に対応する技術力を付けることが重要であり、地方創生と連携して取組が入ってくることを期待している。
- 脆弱性評価については、県単位だけではなく、津波、液状化など地域ごとに脆弱性が異なるので、そこに配慮しないと、住民がうまく行動できないと感じている。

(藤原会議員)

- 広域な大災害の発生により、他県でも甚大な被害が発生することを前提とし、地域計画には、当初から、他県への支援の項目を入れてもらいたい。
- 茨城県は、エビデンスに基づく評価と対策を支える基本的な災害想定データベースが進んでいないので、この機会に整理してもらいたい。
- 国の基本計画では原子力災害を想定していないという仕切りになっているが、茨城県の問題として、大規模な自然災害と複合して発生する原子力災害に対する対策について整理してもらいたい。

(村田会議員)

- 医療に関しては、東日本大震災の経験を踏まえれば、他県からの援助が欠かせないため、広域的な考え方は必要。
- 地域計画には、緊急の問題だけではなく、中長期的な視点も入れていくことが重要。

(山田座長)

- 災害時の他県への支援は、事後の対応を進める上での体制整備に重点を置くものである一方、地域計画は、個別の災害に対する対応というよりは、平時から災害に強い構造物やシステムをつくるための基本的な方針である。
- 会議員の意見を踏まえると、平時からの備えとなるハードとソフトを組み合わせた施策を考えていくことが必要。

(信岡会議員) ※当日欠席のため、事前にいただいた意見

- 茨城県の国土強靱化に当たっては、「事前復興」の考え方を取り入れることが重要。例えば、災害時にも高速道路や空港等の交通ネットワークが損傷を受けず、人員搬送等の災害対応に活用できるよう事前に備えることができれば、それは茨城県の強みとなると考える。
- 地域計画の対象とする災害を検討する際には、できるだけ最新の情報に基づき、被害想定が小さめに出ないようにする必要がある。
- 地域計画を本格的なものにするためには、計画策定後も、常にPDCAサイクルでしっかり回していくことが重要。
- 国土強靱化の目標は、計画の冒頭の部分で示した方が伝わりやすい。

以上