

### 第3章の評価のタイムスケジュール

第5回総合的かつ基本的な施策の評価に関する小委員会(平成18年1月19日(木)13:00~16:00)の評価は、次のとおり実施する。

○開会及び前回議事要旨の確認(13:00~13:05)5分

○評価の進め方の確認(13:05~13:10)5分

○第3章の評価(13:10~16:00)170分

1 活断層調査、地震の発生可能性の長期評価、強震動予測等を統合した地震動予測地図の作成(13:10~13:25)15分

ア 実績の説明(事務局)・・・・・・・・・・・・・・・・13:10~13:18(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・13:18~13:25(7分)

(1) 陸域及び沿岸域の地震の特性の解明と情報の体系化(13:25~13:40)15分

ア 実績の説明(事務局)・・・・・・・・・・・・・・・・13:25~13:33(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・13:33~13:40(7分)

(2) 海溝型地震の特性の解明と情報の体系化(13:40~13:55)15分

ア 実績の説明(事務局、(独)海洋研究開発機構)・・・・・・・・13:40~13:48(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・13:48~13:55(7分)

(3) 地震発生可能性の長期確率評価(13:55~14:10)15分

ア 実績の説明(事務局)・・・・・・・・・・・・・・・・13:55~14:03(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・14:03~14:10(7分)

(4) 強震動予測手法の高度化(14:10~14:25)15分

ア 実績の説明(事務局、(独)防災科学技術研究所)・・・・・・・・14:10~14:18(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・14:18~14:25(7分)

(5) 地下構造調査の推進(14:25~14:40)15分

ア 実績の説明(事務局)・・・・・・・・・・・・・・・・14:25~14:33(8分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・14:33~14:40(7分)

2 リアルタイムによる地震情報の伝達の推進(14:40~15:05)25分

ア 実績の説明(気象庁、(独)防災科学技術研究所)・・・・・・・・14:40~14:55(15分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・14:55~15:05(10分)

【休憩:15:05~15:10(5分)】

3 大規模地震対策特別措置法に基づく地震防災対策強化地域及びその周辺における観測等の充実(15:10~15:35)25分

ア 実績の説明(気象庁、国土地理院、(独)防災科学技術研究所、(独)産業技術総合研究所)・・・・・・・・・・・・・・・・・・15:10~15:25(15分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・・・・・・・・・・・15:25~15:35(10分)

4 地震予知のための観測研究の推進(15:35~16:00)25分

ア 実績の説明(大学関係者)・・・・・・・・・・・・・・・・・・15:35~15:50(15分)

イ 質疑応答及び評価書への記載・・・・・・・・・・・・・・・・・・15:50~16:00(10分)

○その他(次回小委員会に向けた確認)(16:00~ )