

第44回原子力災害対策本部会議
議事要旨

1. 開催要領

開催日時：平成28年12月20日（火）10：17～10：24

場 所：官邸4階大会議室

出席者：別紙のとおり

2. 議事次第

議題 原子力災害からの福島復興の加速のための基本指針（案）（審議）

3. 配付資料

議事次第

資料1 原子力災害からの福島復興の加速のための基本指針（案）
（骨子）

資料2 原子力災害からの福島復興の加速のための基本指針（案）

参考資料 原子力災害対策本部構成員

4. 会議概要

（1）議題

- ・世耕済産業大臣から資料1に基づき説明。
- ・原子力災害からの福島復興の加速のための基本指針について、案のとおり決定。

（2）質疑応答・意見の概要

議題に関する説明を受けて、各大臣から次のとおり発言があった。

（今村復興大臣）

○基本指針に基づき、復興庁としても先頭に立って、福島の復興の加速に向けた取組を進めていくため、

- ・帰還困難区域に「復興拠点」を整備するための新たな制度の創設
- ・官民合同チームの体制強化
- ・福島イノベーション・コースト構想推進の法定化
- ・風評被害払拭に向けた取組の強化

などを盛り込んだ、福島特措法の改正案を次期通常国会に提出すべく、全力で取り組む。併せて必要となる予算・税制についてもしっかりと措置していく。

○引き続き、関係省庁にはご協力をお願いする。

（山本環境大臣）

○環境省としては、帰還困難区域における特定復興拠点の整備につい

て、福島復興特措法など所要の法整備がなされた上で、復興庁、内閣府等と協力して、必要な役割を果たしていく。

- 除染や中間貯蔵施設整備の全体工程の効率化については、福島復興を加速する観点から、地元のご理解を得ることを前提に、関係省庁のご協力をいただきながら進めていきたい。
- 来年度には、環境省として、被災地の環境再生に関し一元的に取り組む体制を整備していく。
- 放射線による健康不安にも、リスクコミュニケーション等により適切に対応していく。
- 東日本大震災からの復興に向け、引き続き誠心誠意取り組んでいく。

(3) 閉会

最後に、安倍内閣総理大臣より挨拶。要旨は次のとおり。

- 本日、福島復興の加速のための基本指針を決定した。これは、地元の御要望や与党提言を踏まえ、政策を具体化したものである。
- 今回の決定に従い、
 - ・帰還困難区域における復興拠点の整備や官民合同チームの体制強化などに向け、必要な措置を盛り込むため、次期通常国会で福島特措法を改正する準備を進める。
 - ・東京電力に対して非連続な経営改革を求め、その実施を前提として、費用の一部について広く需要家全体から回収する制度や、廃炉のための資金を管理する積立金制度を創設する。
- 関係閣僚は密接に連携し、一日も早い福島の復興・再生に向け、道筋を具体化していただきたい。

(以 上)

出席者一覧

安倍 晋三	内閣総理大臣
麻生 太郎	内閣法第九条の第一順位指定大臣 (副総理)
	財務大臣
	内閣府特命担当大臣 (金融)
	デフレ脱却担当
高市 早苗	総務大臣
	内閣府特命担当大臣 (マイナンバー制度)
金田 勝年	法務大臣
岸田 文雄	外務大臣
松野 博一	文部科学大臣
	教育再生担当
塩崎 恭久	厚生労働大臣
山本 有二	農林水産大臣
世耕 弘成	経済産業大臣
	産業競争力担当
	ロシア経済分野協力担当
	原子力経済被害担当
	内閣府特命担当大臣 (原子力損害賠償・廃炉等支援機構)
石井 啓一	国土交通大臣
	水循環政策担当
山本 公一	環境大臣
	内閣府特命担当大臣 (原子力防災)
稲田 朋美	防衛大臣
菅 義偉	内閣官房長官
	沖縄基地負担軽減担当
今村 雅弘	復興大臣
	福島原発事故再生総括担当
松本 純	国家公安委員会委員長
	海洋政策・領土問題担当
	国土強靱化担当
	内閣府特命担当大臣 (消費者及び食品安全、防災)
鶴保 庸介	内閣府特命担当大臣 (沖縄及び北方対策、クールジャパン戦略、知的財産戦略、科学技術政策、宇宙政策)
	情報通信技術 (I T) 政策担当
石原 伸晃	経済再生担当

加藤 勝信	社会保障・税一体改革担当 内閣府特命担当大臣（経済財政政策） 一億総活躍担当 働き方改革担当 女性活躍担当 再チャレンジ担当 拉致問題担当
山本 幸三	内閣府特命担当大臣（少子化対策、男女共同参画） 内閣府特命担当大臣（地方創生、規制改革） まち・ひと・しごと創生担当 行政改革担当 国家公務員制度担当
丸川 珠代	東京オリンピック競技大会・東京パラリンピック競技大会 担当
萩生田 光一	内閣官房副長官
野上 浩太郎	内閣官房副長官
杉田 和博	内閣官房副長官
横畠 裕介	内閣法制局長官
高橋 清孝	内閣危機管理監
田中 俊一	原子力規制委員会委員長