

「Ⅱ. 有識者委員からの指摘事項」での分類と国会及び政府事故調報告書提言との関係対照表(1/2)

国会事故調報告書

提言		分類	1. 被災住民に対する政府の対応	2. 原子力規制組織	3. 原子力規制制度	4. 危機管理体制の構築、安全・防災対策など
提言2	政府の危機管理体制の見直し	1)政府の危機管理体制の抜本的な見直し				○
		2)事故時における原子力発電所内での対応				○
		3)事故時における原子力発電所内での対応				○
提言3	被災住民に対する政府の対応	1)長期にわたる健康被害、及び健康不安への対応	○			
		2)継続的なモニタリング及び汚染拡大防止対策	○			
		3)除染場所の選定基準と作業スケジュールの提示等	○			
提言4	電気事業者の監視	1)政府の情報公開の在り方		○		
		2)電気事業者間の先進事例の共有、相互監視体制の構築				○
		3)東電の体制の再構築、自己改革				○
提言5	新しい規制組織の要件	1)原子力規制組織の高い独立性		○		
		2)原子力規制組織の透明性		○		
		3)専門能力と職務への責任感		○		
		4)緊急時の組織体制の一元化				○
		5)原子力規制組織の自律性		○		
提言6	原子力法規制の見直し	1)国民の健康と安全を第一とする一元的な法体系への再構築			○	
		2)原子力災害発生時の役割分担の明確化				○
		3)原子力法規制の内外の事故の教訓、世界の安全基準の動向等を反映した不断の見直し等			○	
		4)バックフィット制度の導入等			○	

「Ⅱ. 有識者委員からの指摘事項」での分類と国会及び政府事故調報告書提言との関係対照表(2/2)

政府事故調報告書

提言		分類	1. 被災住民に対する政府の対応	2. 原子力規制組織	3. 原子力規制制度	4. 危機管理体制の構築、安全・防災対策など
提言(1)	安全対策・防災対策の基本的視点に関するもの	1. 複合災害を視野に入れた対策に関する提言				○
		2. リスク認識の転換を求める提言			○	
		3. 「被害者の視点からの欠陥分析」に関する提言				○
		4. 防災計画に新しい知見を取り入れることに関する提言				○
提言(2)	原子力発電の安全対策に関するもの	1. 事故防止策の構築に関する提言			○	
		2. 総合的リスク評価の必要性に関する提言			○	
		3. シビアアクシデント対策に関する提言			○	
提言(3)	原子力災害に対応する態勢に関するもの	1. 原災時の危機管理態勢の再構築に関する提言				○
		2. 原子力災害対策本部の在り方に関する提言				○
		3. オフサイトセンターに関する提言				○
		4. 原災対応における県の役割に関する提言				○
提言(4)	被害の防止・軽減策に関するもの	1. 広報とリスクコミュニケーションに関する提言				○
		2. モニタリングの運用改善に関する提言				○
		3. SPEEDI システムに関する提言				○
		4. 住民避難の在り方に関する提言				○
		5. 安定ヨウ素剤の服用に関する提言				○
		6. 緊急被ばく医療機関に関する提言				○
		7. 放射線に関する国民の理解に関する提言				○
		8. 諸外国との情報共有や諸外国からの支援受入れに関する提言				○
提言(5)	国際的調和に関するもの	1. IAEA 基準などとの国際的調和に関する提言			○	
提言(6)	関係機関の在り方に関するもの	1. 原子力安全規制機関の在り方に関する提言		○		
		2. 東京電力の在り方に関する提言				○
		3. 安全文化の再構築に関する提言		○		
提言(7)	継続的な原因解明・被害調査に関するもの	1. 事故原因の解明継続に関する提言			○	
		2. 被害の全容を明らかにする調査の実施に関する提言	○			