

## 耐震安全性評価結果報告書の再点検結果の追加報告について（概要）

## 11月28日の報告内容

北海道電力

## 【当社の再発防止対策の取り組み状況】

マニュアルの制定までの新たな解析業務の発注にあたっては、10月20日報告の再発防止対策に記載した および の内容を仕様書に記載し、解析会社に要求することとした。

## 【解析会社における再発防止対策の確認】

- ・解析会社が策定した再発防止対策の妥当性および実施状況を確認した。
- ・今後は、この有効性を検証し、必要に応じて改善措置を講じさせる。

解析会社

## 問題点の抽出

- ・解析を実施した担当者が、計算機プログラムへの入力データを誤った。
- ・解析を実施した担当者や作業確認者が、入力結果の確認において誤りを発見できなかった。

## 原因分析

- ・発注者への確認を行わなかった。
- ・入力データが記載された入力根拠を準備していなかった。
- ・入力結果の確認が十分でなかった。

## 再発防止対策

- 入力に判断が必要となる場合の確認の実施
- 入力根拠の明確化の実施
- チェック手順の明確化（チェックリストの作成）
- 解析業務における役割の明確化
- 入力結果の視覚化による入力データの確認の実施

## 追加報告

## 10月20日の報告内容

北海道電力

今回の事象を鑑み、解析業務の品質をより充実させることを目的として、下記の および の内容を取り入れた解析業務に係るマニュアルを新たに制定する予定である。  
解析業務の各段階において、当社の確認行為を明確にする。  
当社と解析会社との連絡・指示方法を明確にする。

平成21年4月に解析業務に対する品質保証上の要求事項を改善しており、今回の誤りが発生した解析実施時（平成21年3月以前）に比べて、より明確な品質保証上の調達要求を行う仕組みとなっていることから、今後、同様な誤りが発生することはないと考えている。