

原子力リスク研究センター  
一般財団法人 電力中央研究所  
〒100-8126 東京都千代田区大手町 1-6-1

ジョージ・アポストラキス  
NRRC 所長

2018 年 9 月 8 日

ジョン W. ステットカー氏  
技術諮問委員会委員長

件名： 2018 年 6 月 11 日付 TAC 報告書「確率論的リスク評価（PRA）のためのデータ収集  
実施ガイド」

ステットカー委員長

当所で策定した確率論的リスク評価（PRA）のためのデータ収集実施ガイド(案)について、  
委員会でのレビューを通してご議論いただき感謝します。

表記報告書において、委員会より、同ガイドのスクリーニング基準や例示の一部に著しく  
対象範囲を狭めている部分がある、との指摘があり、データ収集の対象範囲の定義を見直し  
て改善すべき、との推奨意見をいただきました。NRRC ではご意見を拝承し、以下に示すよ  
うにガイドの改訂を行いました。

- 廃炉としたプラントについてもデータ収集の対象範囲とする。
- 国内全プラントの PRA でモデル化している系統・機器をデータ収集対象範囲とする。
- 国内全プラントの PRA で対象としているものと同種機器について、PRA で使われるす  
べての故障モードも対象とする。

NRRC では、CCF のような他の種類のデータについてもガイドを策定し、日本の Good  
PRA の開発整備に資する所存です。

敬 具