

参考資料Ⅱ

本資料は、安全性向上評価届出書の内容を補足するための参考資料であり、商業機密あるいは防護上の観点から公開できないため、各資料の表紙及び目次の添付をもって省略する。

目 次

参考資料II-1 「届出書第1章」の記載のうち特定重大事故等対処施設に係る非公開情報

参考資料II-2 「3.1.3 内部事象及び外部事象に係る確率論的リスク評価（PRA）」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報

参考資料II-3 「3.1.4 安全裕度評価」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報

参考資料Ⅱ-1 「届出書1章」の記載のうち特定重大事故等対処施設
に係る非公開情報

目 次

- (1) 「1.2 敷地特性」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報
- (2) 「1.3 構築物、系統及び機器」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報
- (3) 「1.5 法令への適合性の確認のための安全性評価結果」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報
- (4) 「添付資料-1 基本設計方針」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報
- (5) 川内原子力発電所 原子炉施設保安規定
- (6) 要目表
- (7) 特定重大事故等対処施設 系統図
- (8) 特定重大事故等対処施設 プラント配置図

参考資料Ⅱ-2 「3.1.3 内部事象及び外部事象に係る確率論
的リスク評価(PRA)」における特定重大事故
等対処施設に係る非公開情報

目 次

「3.1.3 内部事象及び外部事象に係る確率論的リスク評価(PRA)」における特定重大事故等対処施設に係る非公開情報

1. 特定重大事故等対処施設の評価条件について(内部事象出力運転時 PRA)
..... 参Ⅱ-2- 1
2. 特定重大事故等対象施設の評価条件について(内部事象停止時 PRA)
..... 参Ⅱ-2- 64
3. 特定重大事故等対処施設の評価条件について(地震出力運転時 PRA)
..... 参Ⅱ-2- 65
4. 特定重大事故等対処施設の評価条件について(津波出力運転時 PRA)
..... 参Ⅱ-2- 123

参考資料Ⅱ-3 「3.1.4 安全裕度評価」における特定重大事故等
対処施設に係る非公開情報

目 次

1.	フロントライン系とサポート系の関連表(地震)	参II-3-1
2.	各収束シナリオの機能喪失に係る HCLPF 及び クリフエッジ評価(地震)	参II-3-7
3.	各影響緩和機能の機器リスト(地震)	参II-3-13
4.	各影響緩和機能の系統概要図(地震)	参II-3-57
5.	フロントライン系とサポート系の関連表(津波)	参II-3-65
6.	各収束シナリオの機能喪失に係る許容津波高さ及び クリフエッジ評価(津波)	参II-3-71
7.	各影響緩和機能の機器リスト(津波)	参II-3-77
8.	各影響緩和機能の系統概要図(津波)	4.と同じ
9.	各収束シナリオの重畳に対する耐力の評価結果	参II-3-97
10.	事象進展と時間評価に関する評価結果	参II-3-104
11.	地震随伴溢水評価における建屋内の防護すべき設備のリスト ..	参II-3-130
12.	評価区画及び溢水経路	参II-3-135
13.	建屋内の防護すべき設備に関する溢水評価結果	参II-3-140
14.	建屋内外の防護すべき設備のリスト(火災)	参II-3-143