

【公開版】

提出年月日	令和元年 10 月 11 日	R5
日本原燃株式会社		

六ヶ所再処理施設における
新規制基準に対する適合性

安全審査 整理資料

第36条：放射線分解により発生する水素による爆発
に対処するための設備

第36条:放射線分解により発生する水素による爆発に対処するための設備

注)10/11付で提出した資料は8月付で提出した資料と同一のものであるが、資料No.を変更したことからRev.0とした。

再処理施設 安全審査 整理資料 補足説明資料				備考(8月提出の資料については、資料番号を記載)
資料No.	名称	提出日	Rev	
補足説明資料2-1	SA設備基準適合性一覧表	10/11	0	別紙-1 SA設備基準適合性一覧表
補足説明資料2-2	配置図	10/11	0	別紙-3 配置図
補足説明資料2-3	系統図	10/11	0	別紙-4 系統図
補足説明資料2-4	容量設定根拠	10/11	0	別紙-5 容量設定根拠
補足説明資料2-5	その他設備	10/11	0	別紙-6 その他設備
補足説明資料2-6	SAバウンダリ系統図(参考図)	10/11	0	別紙-7 SAバウンダリ系統図(参考図)
補足説明資料2-7	接続図	10/11	0	別紙-8 接続図
補足説明資料2-8	保管場所図	10/11	0	別紙-9 保管場所図
補足説明資料2-9	アクセスルート図	10/11	0	別紙-10 アクセスルート図
補足説明資料2-10	計装設備の測定原理	10/11	0	別紙-11 計装設備の測定原理