

柏崎刈羽原子力発電所 指摘事項に対する回答整理表(工認)(重要度分類)

提出年月日:2020年6月26日
東京電力ホールディングス株式会社

NO	図書			指摘日	コメント内容	回答日	状況	回答	資料等への 反映箇所	備考
1	—	V-2-1-4重要度分類及び 重大事故等対処施設の施 設区分の基本方針	P10	2019/11/6	設計基準対象施設のクラス別施設について、許可段階から除外され た施設や名称変更がなされた施設についてはその根拠を説明す ること。	2020/4/1	回答済	今回工認と設置許可との変更点とその理由について補 足説明資料に整理しました。	KK7 補足-024-9 改0 設計基準対象施設の クラス別施設に関する 設置変更許可及び建 設時工事計画認可か らの変更点 P.1~3.5~9	
2	V-2-1-4	先行審査プラントの記載と の比較表(V-2-1-4 重要 度分類及び重大事故等対 処施設の施設区分の基本 方針)	P10	2019/11/6	設計基準対象施設のクラス別施設の表について、東海第二と比較 して説明すること。	2020/4/1	回答済	東海第二との相違点を比較表に反映しました。	KK7 添-2-004 改2 先行審査プラントの記 載との比較表(V-2- 1-4 重要度分類及び 重大事故等対処施設 の施設区分の基本方 針) P.10~16	
3	—	—	—	2019/11/6	設計基準対象施設のクラス別施設について、建設工認から重要度 分類が変更になったものについて説明すること。	2020/4/1	回答済	建設工認から重要度分類が変更となった設備について 補足説明資料に整理しました。	KK7 補足-024-9 改0 設計基準対象施設の クラス別施設に関する 設置変更許可及び建 設時工事計画認可か らの変更点 P.4	
4	—	V-2-1-4重要度分類及び 重大事故等対処施設の施 設区分の基本方針	P.6相当	2020/4/1	表2-1の「波及的影響を考慮すべき施設」に制御棒貯蔵ハンガ及び チャンネル着脱機が記載されていないことについて、「波及的影響 検討」側の検討結果にしたがい、必要に応じ追加して説明すること	2020/6/3	回答済	2020/05/22に実施した、「KK7補足-024-3下位クラス 施設の波及的影響の検討について」の補足説明資料 にて、制御棒貯蔵ハンガ及びチャンネル着脱機が波及 的影響を及ぼすおそれのある下位クラス施設ではない ことを説明しており、本資料へ追加する事項はありません。	—	