

原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

(第1098回)

1. 日 時： 令和4年12月6日（火）13：30～16：30

2. 場 所： 原子力規制委員会 13F 会議室 A

3. 議 題：

- (1) 北海道電力（株）泊発電所3号炉の設計基準への適合性及び重大事故等対策について
- (2) その他

4. 配布資料

資料1-1-1：泊発電所3号炉 耐津波設計方針について（入力津波の設定に係る指摘事項回答）

資料1-1-2：泊発電所3号炉 耐津波設計方針について（漂流物の影響評価）

資料1-1-3：泊発電所3号炉 設置許可基準規則等への適合状況について（設計基準対象施設等）
第5条 津波による損傷の防止

資料1-2-1：泊発電所3号炉 地盤の液状化の評価方針について

資料1-2-2：泊発電所3号炉 設置許可基準規則等への適合状況について（設計基準対象施設等）
第4条 地震による損傷の防止

資料1-3-1：泊発電所3号炉 可搬型重大事故等対処設備保管場所及びアクセスルートについて

資料1-3-2：泊発電所3号炉 「实用発電用原子炉に係る発電用原子炉設置者の重大事故の発生及び拡大の防止に必要な措置を実施するために必要な技術的能力に係る審査基準」に係る適合状況説明資料 1. 0 重大事故等対策における共通事項

資料1-3-3：泊発電所3号炉 審査資料追而リスト（アクセスルート）

資料1-4-1：泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価「全交流動力電源喪失」

資料1-4-2：泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 7. 1. 2 全交流動力電源喪失

資料1-4-3：泊3号炉 DB/SA/BF 審査資料の説明状況

資料1-5：泊発電所3号炉 残されている審査上の論点とその作業方針および作業スケジュールについて