

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料3-4
提出年月日	令和5年7月13日

泊発電所3号炉 前回審査資料に対する記載適正化箇所リスト

第5条 津波による損傷の防止（耐津波設計方針）

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
1	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6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F r. 3. 23)	5条-別添1-Ⅱ-119	表2.5-9（9）のうち、防波堤（ケーソン）及び防波堤（上部コンクリート）について、漂流する可能性の検討結果の記載を修正しました。	
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6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F r. 3. 23)	5条-別添1-Ⅱ-120	表2.5-9（10）のうち、護岸（ケーソン）及び護岸（上部コンクリート）について、漂流する可能性の検討結果の記載を修正しました。	
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6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F r. 3. 23)	5条-別添1-Ⅱ-2-148	以下の記載を修正しました。（下線部参照） （旧）発電所敷地内海域（以下「港湾内」） （新） <u>発電所敷地内海域</u> （以下「 <u>港湾内</u> 」 <u>という</u> ）	
4	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6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F r. 3. 23)	5条-別添1-Ⅱ-2-149	図のタイトルを見直しました。（下線部参照） （旧）図2.5-36 <u>燃料等輸送船の主輸送に係る工程</u> 図2.5-37 <u>緊急退避フロー図</u> （新）図2.5-36 <u>主な輸送工程</u> 図2.5-37 <u>船舶の緊急退避フロー図（例）</u>	
5	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6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F r. 3. 23)	5条-別添1-Ⅱ-2-152	図2.5-3内の記載を一部修正しました。（下線部参照） （旧）荷揚場 （新） <u>荷揚崖壁</u>	