

## 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51条 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備

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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-2	記載の適正化を行いました。  （旧）原子炉格納容器下部に落下した溶融炉心の冷却するため （新）原子炉格納容器下部に落下した溶融炉心を冷却するため	
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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-2	誤記訂正しました。  （旧）配管・弁類計測制御装置等 （新）配管・弁類計測制御装置等	
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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-3 p51-4	「,」「及び」「並びに」の記載を適正化しました。	
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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-4	誤記訂正しました。  （旧）計測制御装置 （新）計測制御装置等	
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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-7	接続詞について他条文と合わせて適正化しました。  （旧）常設代替交流電源設備、可搬型代替交流電源設備及び代替所内電気設備から （新）常設代替交流電源設備、可搬型代替交流電源設備又は代替所内電気設備から	
6	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-9	誤記訂正しました。  （旧）重大事故当時 （新）重大事故等時	
7	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の溶融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-10	9.6.3項として記載しており、重複した記載であるため削除しました。  （旧）設備仕様については、表9.6.1に示す。 （新）（削除）	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
8	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-10	記載が不明確であったことから適正化しました。 （旧）原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するために、格納容器スプレイポンプによる （新）原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するために使用する格納容器スプレイポンプによる  （旧）原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するために代替格納容器スプレイポンプによる （新）原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するために使用する代替格納容器スプレイポンプによる	
9	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-11	誤記訂正しました。 （旧）代替格納容器スプレイポンプは原子炉補助建屋に （新）代替格納容器スプレイポンプは原子炉建屋に	
10	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-12	フォントサイズを適正化しました。  （旧）1.1.10.4 操作性及び試験・検査性 （新）1.1.10.4 操作性及び試験・検査性	
11	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-12	記載抜けを追記しました。  （旧）格納容器スプレイポンプによる原子炉格納容器下部への注水の代替格納容器スプレイポンプは （新）代替格納容器スプレイポンプによる原子炉格納容器下部への注水の代替格納容器スプレイポンプは	
12	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-12	記載を適正化しました。  （旧）設備の主要機器仕様を表9.6.1に示す。 （新）設備の主要仕様を第9.6.1表に示す。	
13	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-14	表番号及び表名称について適正化しました。  （旧）表9.6.1 常設重大事故等対処設備仕様 （新）第9.6.1表 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備（常設）の主要仕様	
14	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（重大事故等対処設備） 2.8 原子炉格納容器下部の熔融炉心を冷却するための設備【51条】（SA51 r.5.0）	p51-17 p51-18	系統概要図について図名称の位置を適正化しました。	