

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

有効性評価 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビアアクシデント解析コードについて

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料2-4
提出年月日	令和5年8月25日

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 重大事故等対策の有効性評価 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビア アクシデント解析コードについて (SAE11 r.4.0)	3-182	解析コード名称を修正いたしました。 (旧) M-R E L P A 5 (新) M-RELAP5	
2	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビア アクシデント解析コードについて (SAE11 r.4.0)	3.3-13	以下の通り表記を修正いたしました。 (旧) m2 (新) m ²	
3	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビア アクシデント解析コードについて (SAE11 r.4.0)	3.3-13	不要な改行を修正いたしました。	
4	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビア アクシデント解析コードについて (SAE11 r.4.0)	3.3-52	グラフの内容が分かりやすくなるよう、以下のように記載を充実いたしました。 (hd0 (床面) , hs0 (壁面) : 溶融プールが完全な液相の場合の対流熱伝達 係数)	
5	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 比較 表 付録3 重大事故等対策の有効性評価に係るシビア アクシデント解析コードについて (SAE11-9 r.4.0)	MCCI-66	同上	