

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

添付書類五 発電用原子炉施設の設置及び運転に関する技術的能力に関する説明書

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料9-5
提出年月日	令和5年5月9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 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	1, 添付-5, 8	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) あたり (新) 当たり	
2	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-2, 25, 30	同上	
3	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-3, 4, 23, 24	発電所の組織体制について、泊は「保安規定第5条(保安に関する職務)」と整合する記載(伊方同様)としていることを、相違理由欄に明記するとともに、伊方の記載を参考掲載しました。	
4	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	5	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 現場 (新) 環境	
5	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-5	同上	
6	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	7, 添付-13	原子炉熱出力の記載について、先行BWR記載を参照し「約」を削除しました。	
7	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-6, 35	同上	
8	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	11, 添付-25	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 取り組み (新) 取組み	
9	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-9, 49	同上	
10	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	13	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) グレード分けに従い (新) 品質管理グレードに従い	
11	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-11	同上	
12	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について (添五 r.6.0)	添付-4	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) ⑤資機材等リソース管理、社外対応 (新) ⑤資機材等リソース管理・社外対応	
13	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r.6.0)	添五-25	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
14	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-19	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 原子炉 (新) 発電用原子炉	
15	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-42	同上	
16	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-21	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 未然防止実施箇所 (新) 未然防止実施箇所	
17	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-44	同上	
18	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-21	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 本店取りまとめ箇所にその結果の通知する。 (新) 本店取りまとめ箇所にその結果を通知する。	
19	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-44	同上	
20	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-21	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) このように、入手した情報を全て <u>社内のシステム</u> に登録 (新) このように、入手した情報を全て <u>管理表</u> に登録	
21	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-44	同上	
22	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-25	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) (契約業務を含む) (新) (契約業務を含む)	
23	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-48	同上	
24	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-29	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 具体的な運用要領を定めるとともに、 <u>保安教育の運用要領を定めており、教育・訓練の運用をQMS体系の中で規定している。</u> (新) 具体的な運用要領を定めており、 <u>教育・訓練の運用をQMS体系の中で規定している。</u>	
25	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-54	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
26	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について (添五 r. 6. 0)	添付-32	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧) 事故時の挙動をパソコン上で確認できるソフトウェアを導入し、 <u>理解促進を図っている。</u> (新) 事故時の <u>プラント挙動を理解するため、プラント挙動をパソコン上で確認できるソフトウェアを活用し、教育・訓練を実施している。</u>	
27	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添五-57	同上	
28	泊発電所3号炉 原子力事業者の技術的能力に関する 審査指針への適合性について 比較表 (添五-9 r. 6. 0)	添付五-11	相違理由にて比較表の別ページを参照する部分を、改定後の比較表ページにあわせて変更しました。(下線部参照) (旧) 比較表 添五- <u>51</u> ページ参照 (新) 比較表 添五- <u>52</u> ページ参照	