

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料1-4
提出年月日	令和5年5月10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6条 外部からの衝撃による損傷の防止 (外部火災)

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. 7. 0)	基本方針	6条間での整合によるページ番号の統一 (旧) 6条外火-1-● (新) 6条 (外火) -●	
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. 7. 0)	別添1 本文	6条間での整合によるページ番号の統一 (旧) 6 外-別1-● (新) 6条 (外火) -別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6条 外部からの衝撃による損傷の防止 (外部火災) (DB063F r. 7. 0)	別添1 添付1~8	6条間での整合によるページ番号の統一 (旧) 6外-別1-添付1-● (新) 6条 (外火) -別1-添付1-●	
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. 7. 0)	別添2, 3	6条間での整合によるページ番号の統一 (旧) 6外-別2-● 6外-別3-● (新) 6条 (外火) -別2-● 6条 (外火) -別3-●	
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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止 (外部火災) (DB063F-9 r. 7. 0)	比較結果等を取りまとめた資料 P4, 6	「No. 8 燃料輸送車両の影響評価 (飛来物到達距離)」及び「No. 12 発電用原子炉施設の外壁に設置されている機器の火災影響評価」について、泊欄の記載適正化	
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 (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. 7. 0)	6条 (外火) -35	「第1. 8. 10. 6表 自衛消防隊編成」の記載適正化	
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 (設計基準対象施設等) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止 (外部火災) (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-38	同上	
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 (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. 7. 0)	6条 (外火) -別1-35	「第2. 4. 2-5図 中央制御室換気空調運転モード (通常時・閉回路循環)」の計器名称変更 (旧) 酸素濃度計 (新) 酸素濃度計・二酸化炭素濃度計	
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 (設計基準対象施設等) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止 (外部火災) (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-別1-35	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
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（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. 7. 0)	6条（外火）-別1-添付1-12	6条（竜巻）コメントの反映による，ディーゼル発電機燃料油輸送配管の追加及び記載の適正化 (旧) 燃料貯油槽 (新) 燃料貯油槽 <u>タンク</u>	
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（設計基準対象施設等） 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-別1-添付1-10	同上	
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（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. 7. 0)	6条（外火）-別1-添付2-23, 24, 27, 30, 31, 33, 36, 38	図，表番号の再付番に伴う図，表番号の変更及び関連文章の記載適正化	
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（設計基準対象施設等） 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-別1-添付2-20, 24, 26, 27, 30, 35, 36	同上	
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（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. 7. 0)	6条（外火）-別1-添付2-37～39	「図2-19 自衛消防隊体制」，「表2-18 自衛消防隊編成」，「表2-19 初期消火要員に係る訓練」及び関連文章の記載適正化。 なお，上記変更に伴い従前の「表2-18 初期消火要員構成」の内容は，「表2-18 自衛消防隊編成」に統合。	
15	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） 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-別1-添付2-35～37	同上	
16	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. 7. 0)	6条（外火）-別1-添付2-36	記載の適正化 (旧) <u>—</u> (新) <u>及び</u>	
17	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） 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止（外部火災） (DB063F-9 r. 7. 0)	6外火-別1-添付2-35	同上	
18	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. 7. 0)	6条（外火）-別1-添付2-45, 46	他条文審査の反映による「図2-24 可搬型モニタリングポスト設置位置」の変更及び関連文書の修正	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
19	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付2-42, 43	同上	
20	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F r.7.0)	6条(外火)-別1-添付2-102, 104~106	「別紙2-12 防火帯の設定について」について、防火帯付近の地形や発火点等を明示するため防火帯幅が25m及び46m部分の鳥瞰図を追加	
21	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付2-104~106	同上	
22	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F r.7.0)	6条(外火)-別1-添付2-110	自衛消防隊編成の記載適正化に伴う「1. 常駐場所及び人数」における表内の記載項目並び替え	
23	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付2-111	同上	
24	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F r.7.0)	6条(外火)-別1-添付6-8	図6-2 敷地内における危険物施設の位置(発電所全体)の記載適正化 (旧) 貯油そう (新) 貯油槽	
25	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付6-7	同上	
26	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F r.7.0)	6条(外火)-別1-添付7-26~29	AIPデータ更新に伴う、図面の変更及び記載の適正化	
27	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付7-31, 32, 43	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
28	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.7.0)	6条(外火)-別1-添付7-38, 39	1.及び2.の表タイトルの追加	
29	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付7-58, 59	同上	
30	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.7.0)	6条(外火)-別1-添付7-39	質量低下速度の単位の適正化 (旧) $\text{kg/m}^3$ (新) $\text{kg/m}^2 \cdot \text{s}$	
31	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付7-59	同上	
32	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.7.0)	6条(外火)-別1-添付8-8	「図8-2(d) 中央制御室換気空調装置系統図」の計器名称変更 (旧) 酸素濃度計 (新) 酸素濃度計・二酸化炭素濃度計	
33	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付8-7	同上	
34	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.7.0)	6条(外火)-別1-添付8-28	「表1 必要データ」のうち、風速値の誤記修正 (旧) 4.2[m/s] (新) 4.1[m/s]	
35	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別1-添付8-26	同上	
36	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.7.0)	6条(外火)-別2-1	6条(外部火災)全体図の記載適正化	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
37	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) 比較表 第6条 外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災) (DB063F-9 r.7.0)	6外火-別2-1	同上	