

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料2-6
提出年月日	令和5年2月17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43条 重大事故等対処設備

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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-とりまとめた資料-1	1-2) 設計方針・運用・体制を変更するものではないが、まとめ資料の記載の充実を行った箇所と理由 b. 女川2号炉まとめ資料と比較した結果、変更したものの件数の誤記を修正しました。	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-とりまとめた資料-2	2-1) 設計方針の主要な差異【差異⑤】の、飛来物(航空機落下)に対する設計方針について、伊方と同様であることを追記しました。	
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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-4, 13, 14, 17	自然現象や人為事象の抽出に関する記載の文中社内ルールの反映として、以下の記載を修正しました。 (旧) 発生実績の有無に 関わらず (新) 発生実績の有無にかかわらず	
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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-4, 21, 24, 28	同上	
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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-4	下から11行目 「国内外の基準や文献等に基づき収集した飛来物(航空機落下等)」の記載については、網羅的に抽出段階においては航空機落下以外の人為事象も含める意味で「等」と記載することが適切であることから、6条の記載を見直すことといたします。	43条において修正せず、6条の記載を修正することを記載するため、本リストに掲載した。
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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-6	溢水に対する設計方針として、泊の方針である「溢水水位に対して機能を損なうことのない設計」に対して、類似している伊方の記載を掲載し、差異理由欄には(伊方と類似)を追記しました。	
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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-6	上から14行目 以下の記載を適正化しました。 (旧) 原子炉建屋, 原子炉補助建屋又はディーゼル発電機建屋 (新) 原子炉建屋, 原子炉補助建屋及びディーゼル発電機建屋	
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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-7	同上	
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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-8	上から15行目 可搬型重大事故等対処設備が離隔距離を確保する建屋の記載を、以下のとおり修正しました。 (旧) 常設重大事故防止設備(非常用取水設備を除く) (新) 常設重大事故防止設備(非常用取水設備を除く。)	

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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r. 4. 2)	P43-10	同上	
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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r. 4. 2)	P43-8	上から16～21行目 “循環水ポンプ建屋内の設計基準事故対処設備”を前半に記載し、後半に“屋外の常設重大事故等対処設備から、少なくとも1セットは”を記載することとし、「少なくとも1セット」の離隔距離を確保する対象が、屋外の常設重大事故等対処設備であることが明確になるよう記載を見直しました。	
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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r. 4. 2)	P43-10	同上	
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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r. 4. 2)	P43-10	上から12行目 放射性物質を含む系統と含まない系統を接続する場合の隔離に関する記載について、既存設備の放射性物質の逆流防止のための系統隔離と同様の設計であることから、以下のとおり修正しました。 (旧) 多重の隔離弁を設けるか、 (新) 重大事故等発生前(通常時)の隔離された状態から弁等の操作により重大事故等対処設備としての系統構成をするか、	
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) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r. 4. 2)	P43-14	同上	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r. 4. 2)	P43-19	女川欄のうち、「容量等」の記載文章のうち“吹出量”をグレーハッチングとしていた不要な色塗りを無くしました。	
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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r. 4. 2)	P43-12	下から7行目 設備を列挙する記載について、以下のとおり修正しました。 (旧) 負荷に直接接続する加圧器逃がし弁操作作用可搬型窒素ガスボンベ及び加圧器逃がし弁操作作用バッテリー等は (新) 負荷に直接接続する加圧器逃がし弁操作作用可搬型窒素ガスボンベ、加圧器逃がし弁操作作用バッテリー等は	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r. 4. 2)	P43-20	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-14	下から8行目, 10行目 以下の記載を適正化しました。 (旧) 1次系の圧力 (新) 1次冷却系の圧力 (旧) (以下、「インターフェイスシステムLOCA」という。) (新) (以下「インターフェイスシステムLOCA」という。)	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-22	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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-16	(1) 操作性の確保 a. 操作の確実性 の4行目 社内ルールの反映として, 以下の記載を修正しました。 (旧) 全て (新) すべて	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-26	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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-17	上から6~7行目 専用の接続方式を用いる機器について, (旧) 記載は, 設備を列挙した結果それぞれの設備の区切りが分かりづらい文章であったため, 油配管, 計装・通信設備等は「等」に含めることとし, 女川の記載を参考に以下のように記載を適正化しました。 (旧) 油配管, 計装設備及び通信設備とその電源及び付属配管並びに緊急時対策所の各設備 (新) 可搬型窒素ガスボンベ, 可搬型タンクローリー等	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-27	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(重大事故等対処設備) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-18	地滑りに対し, 上から7行目の「設計上考慮する必要はない。」の文章に記載していましたが, 当該箇所から削除し, 下段に「地滑りに対しては, 通行への影響を受けない箇所にアクセスルートを確保する設計とする。」という設計方針を記載するよう見直しました。	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-29~30	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 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) 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43 r.4.2)	P43-18~19	アクセスルートの復旧の記載において、「復旧」と「仮復旧」が混在していたため、「復旧」に統一しました。	
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(重大事故等対処設備) 比較表 1.3 重大事故等対処設備【43条】(SA43-9 r.4.2)	P43-29~30	同上	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条(SA43H r.4.2)	P共1-2	1.2 重大事故等対処設備の設備分類について (1) a. , c. 以下の脱字を修正しました。(下線部参照) (旧)のうち常設のもの (新)のうち、常設のもの	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条(SA43H r.4.2)	P共1-3	(2) 可搬型重大事故等対処設備 g. 可搬型重大事故防止設備の定義の、以下の誤記を修正しました。 (旧) 重大事故防止設備のうち、可搬のもの (新) 重大事故防止設備のうち、可搬型のもの	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 比較表 43条(SA43H-9 r.0.1)	P共1-3	同上	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条(SA43H r.4.2)	P共1-10~45 の該当箇所	「補助給水ピット」、「燃料取替用水ピット」、「格納容器再循環サンプスクリーン」、「使用済燃料ピット」の機器クラスを、SA-2に修正しました。	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 比較表 43条(SA43H-9 r.0.1)	P共1-15~51 の該当箇所	同上	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条(SA43H r.4.2)	P共1-17~36 の該当箇所	可搬型大型送水ポンプ車の「接続口」について、前回提出時は「配管・弁」と同一行に記載していましたが、女川と同様に、接続口(接続口に設置しているホースカブラ)は可搬型ホースと同じく可搬型重大事故等対処設備であることから、「可搬型ホース」と同一行に記載するよう修正しました。	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 比較表 43条(SA43H-9 r.0.1)	P共1-19~40 の該当箇所	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-33	5 2 条 以下の名称誤記を修正しました。(下線部参照) (旧) 原子炉格納容器内水素処理装置温度計 (新) 原子炉格納容器内水素処理装置温度 (旧) 格納容器水素イグナイタ温度計 (新) 格納容器水素イグナイタ温度	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-35	同上	
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(重大事故等対処設備) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-35	5 6 条 大気への拡散抑制, 海洋への拡散抑制 以下の脱字を修正しました。(下線部参照) (旧) 使用済燃料ピット内燃料体等の損傷時 (新) 使用済燃料ピット内燃料体等の著しい損傷時	
38	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-39	同上	
39	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-36	5 6 条のタイトルを修正しました。 (旧) 重大事故等の収束に必要なとなる水の供給設備 (新) 重大事故等時に必要となる <u>水源及び水</u> の供給設備	
40	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-40	同上	
41	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-37	可搬型代替電源車からの電路 電路に「可搬型」の電路の記載が抜けていたため、「可搬型」の行を追加しました。	
42	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-41	同上	
43	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-41	5 9 条のタイトルを修正しました。 (旧) 原子炉制御室 (新) 運転員が原子炉制御室にとどまるための設備	
44	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-47	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
45	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-41	居住性の確保 前回提出時は、「居住性の確保(中央制御室換気空調設備)・・・」と括弧書きをしていましたが、女川同様、「居住性の確保」のみの記載に修正しました。	
46	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-47	同上	
47	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-42	可搬型モニタリングポスト監視用端末〔伝送路〕 以下の誤記を修正しました。 (旧) 可搬型重大事故等対処設備 (新) 常設重大事故等対処設備	
48	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-48	同上	
49	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-43	居住性の確保 前回提出時は、「居住性の確保(緊急時対策所遮蔽及び緊急時対策所換気設備)・・・」と括弧書きをしていましたが、女川同様、「居住性の確保」のみの記載に修正しました。	
50	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-49	同上	
51	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-43	電源の確保(緊急時対策所) 前回提出時は、「電源の確保」としていましたが、女川同様、「電源の確保(緊急時対策所)」に修正しました。	
52	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-49	同上	
53	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-43, 44	通信連絡設備の設備名称 62条と整合を図った設備名称に修正しました。	
54	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-49, 50	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
55	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共1-44	発電所外の通信連絡 前回提出時は、「発電所外(社内外)の通信連絡をする必要のある場所と通信連絡を行うための設備」としていましたが、女川同様、「発電所外の通信連絡」に修正しました。	
56	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共1-50	同上	
57	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共3-4	地滑りに対して、可搬型モニタリングポストの設置場所を変更して測定することに関する記載を、60条の記載と整合を図り修正しました。	
58	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共3-4	同上	
59	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-1	※の記載 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 屋外の重大事故等対処設備の保管エリア (新) 屋外の重大事故等対処設備保管エリア (旧) 1, 2号北側31mエリア (新) 1, 2号炉北側31mエリア	
60	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-1	同上	
61	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-5, 8	(a) 有効性評価における要求 の上から2行目 以下の誤記を修正しました。 (旧) 非常用ディーゼル発電機 (新) ディーゼル発電機	
62	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-4, 7	同上	
63	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-5, 8, 10, 11, 16	「有効性評価において・・・には期待していない」と記載する場合に、「には」「に」「は」が混在していたため、「・・・には期待していない。」に統一しました。	
64	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-4, 7, 10, 18	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
65	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-6, 14, 18	要求条文を記載する表において、必須要求がある条文に対して下線を反映しました。(表1, 表2, 表4)	
66	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-4, 15, 20	同上	
67	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-6, 7, 8	用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 計測設備 (新) 計装設備	
68	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-4, 5, 6, 8	同上	
69	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-6, 7, 16, 17	用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 補助給水系 (新) 補助給水設備 (旧) 中央制御室空調設備 (新) 中央制御室空調装置 (旧) 制御用圧縮空気系 (新) 制御用圧縮空気設備 (旧) アンユラス空気浄化系 (新) アンユラス空気浄化設備 (旧) 格納容器スプレイ系 (新) 原子炉格納容器スプレイ設備	
70	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-5, 6, 18, 19, 20	同上	
71	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-7, 8, 20	用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 条文毎の給電対象 (新) 条文ごとの給電対象 (旧) それぞれの用途毎に (新) それぞれの用途ごとに	
72	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-6, 8, 24	同上	
73	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-8~9	加圧器逃がし弁操作用バッテリー、可搬型直流変換器の必要数の記載について、他箇所との整合を図り、「1基当たり」を追記しました。	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
74	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-8	同上	
75	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-10~12	可搬型大型送水ポンプ車の必要流量の記載箇所において、「注水流量として」「補給量として」等、何の目的かの記載の有無が不統一だったため、記載の整合を図り追記しました。	
76	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-9~11	同上	
77	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-11	上から8行目 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 1次冷却材系からの漏えい (新) 1次冷却設備からの漏えい	
78	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-10	同上	
79	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-12	上から11行目 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 全てを同時に (新) <u>すべてを同時に</u>	
80	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-13	同上	
81	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-12	下から11, 12行目 上段での記載との整合のため、以下を修正しました。 (旧) 約140m ³ /h 約80m ³ /h (新) 140m ³ /h以上 80m ³ /h以上	
82	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-13	同上	
83	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-12	下から6行目 以下の誤記を修正しました。 (旧) イ. 使用済燃料ピットへの注水及びスプレイ (新) イ. 使用済燃料ピットへの注水	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
84	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共4-13	同上	
85	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共4-13, 15	「A-S-I-P」と略語で記載していた箇所を「A-高圧注入ポンプ」に修正しました。	
86	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共4-14, 16	同上	
87	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共4-13	下から6行目 読み易さの観点から、以下の記載を適正化しました。 (旧) 可搬型大型送水ポンプ車の設計流量を(a)及び(b)の必要量を確保できる300m ³ /hとし (新) 可搬型大型送水ポンプ車の設計流量を「注水設備及び水の供給設備」及び「除熱設備」の必要量を確保できる300m ³ /hとし	
88	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共4-14	同上	
89	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共4-13	下から6行目 上段での記載との整合のため、以下を修正しました。 (旧) 120m ³ /h (新) 120m ³ /h以上	
90	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共4-14	同上	
91	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共4-15	表3 の中の48条の記載 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 2次冷却系からの除熱 (新) 蒸気発生器2次側からの除熱	
92	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共4-16	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
93	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-16	イ. 加圧器逃がし弁操作用可搬型窒素ガスボンベ の文中3～4行目 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 2次系からの冷却 (新) 蒸気発生器2次側からの除熱 (旧) 1次系の減圧操作 (新) 1次冷却設備の減圧操作	
94	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-18	同上	
95	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-16～18	可搬型窒素ガスボンベの必要容量の記載について、他箇所との整合を図り、「1基当たり」を追記しました。	
96	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-18～20	同上	
97	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-17	下から8～9行目 用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 原子炉補機冷却水冷却系 (新) 原子炉補機冷却水	
98	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-20	同上	
99	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-17	下から4行目 以下の誤記を修正しました。 (旧) 本設備に期待しており、本設備に期待しており、 (新) 本設備に期待しており、	
100	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-20	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
101	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-18	表4及びその下の文章の誤記を修正しました。 (旧) 可搬型直流電源設備 (人力により容易に措置できるため除外) (新) 弁操作の可搬型バッテリー又は窒素ポンベ (旧) 可搬型直流電源設備 (加圧器逃がし弁操作バッテリー) (新) 減圧用の弁作動用の可搬型コンプレッサー又は窒素ポンベ (旧) 手動設備 (新) 可搬型コンプレッサー (旧) 可搬型代替直流電源設備 (新) 窒素ポンベ	
102	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-20	同上	
103	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-18	下から10行目 以下の誤記を修正しました。 (旧) a. (a) イ項のとおり (新) a. (a) イ ₁ 項のとおり	
104	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-21	同上	
105	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-19	可搬型代替電源車及び可搬型直流電源用発電機, 加圧器逃がし弁操作バッテリー及び可搬型直流変換器, 可搬型代替注水設備(可搬型大型送水ポンプ車)の必要容量の記載について, 他箇所との整合を図り, 「1基当たり」を追記しました。	
106	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-23	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
107	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-19	(1) 可搬型代替電源設備 a. 可搬型代替電源車及び可搬型直流電源用発電機 b. 加圧器逃がし弁操作用バッテリー及び可搬型直流変換器 (2) 可搬型代替注水設備(可搬型大型送水ポンプ車) の必要容量の記載について、記載統一のため、以下を修正しました。 (旧) 合計でそれぞれ2台が必要数となる。 (新) それぞれ2台が必要容量となる。 (旧) 合計でそれぞれ1個が必要容量となる。 (新) それぞれ1個が必要容量となる。 (旧) 合計で4台が必要容量となる。 (新) 4台が必要容量となる。 なお、「合計で」は、保有数の箇所に記載しています。	
108	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-23	同上	
109	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-19, 20	(1) 可搬型代替電源設備 (2) 可搬型代替注水設備(可搬型大型送水ポンプ車) (3) 可搬型窒素ガスポンプ の以下記載について、他箇所との用語統一のため、以下を修正しました。 (旧) 運用することとしたうえで、 (新) 運用することとした <u>上</u> で、	
110	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-23, 24	同上	
111	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-19	b. 加圧器逃がし弁操作用バッテリー及び可搬型直流変換器 の10行目 以下の誤記を修正しました。 (旧) 合計で2個有する。 (新) 合計で2個保有する。	
112	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-23	同上	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
113	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-19	(2) 可搬型代替注水設備(可搬型大型送水ポンプ車) P共4-10との用語の統一のため、以下を修正しました。 (旧) 可搬型代替注水ポンプ(可搬型大型送水ポンプ車) (新) 可搬型代替注水設備(可搬型大型送水ポンプ車)	
114	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-23	同上	
115	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共4-21	設置許可基準規則の条項番号の記載を、規則の記載と合わせ、以下のとおり修正しました。 (旧) 設置許可基準規則第43条3項1号 (新) 設置許可基準規則第43条第3項第一号	
116	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共4-26	同上	
117	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共7-1	2. 重大事故等対処設備に対し設計上考慮する事象 の文中 社内ルールの反映として、以下の記載を修正しました。 (旧) 発生実績の有無に 関 わらず (新) 発生実績の有無に か かわらず	
118	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共7-1	同上	
119	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共7-2	(2) 地滑り の2行目 可搬型重大事故等対処設備が離隔距離を確保する建屋の記載を、以下のとおり修正しました。 (旧) (可搬型モニタリングポストを除く) (新) (可搬型モニタリングポストを除く。)	
120	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共7-2	同上	
121	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共7-2	(2) 地滑り の記載について、可搬型モニタリングポストの設置場所を変更して測定することに関する記載を、60条の記載と整合を図り修正しました。	
122	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0. 1)	P共7-2	同上	
123	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4. 2)	P共7-2, 3	(4) 飛来物(航空機落下) 及び (8) 故意による大型航空機の衝突その他のテロリズム の記載について、No.9での本文の修正を本資料にも反映しました。	

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
124	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共7-3, 4	同上	
125	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共7-4	図番号を、文章の記載と整合を図り、「第1図」から「図1」に修正しました。	
126	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共7-5	同上	
127	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) 補足説明資料 43条 (SA43H r. 4.2)	P共7-5~27	表番号を、「表5-1」から「表1」に誤記修正しました。また、各ページに表タイトルを記載しました。	表に記載する重大事故等対処設備について、現在「共-1」と整合を図る修正中のため、その修正と合わせて第37条から記載するように修正いたします。
128	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) 補足説明資料 比較表 43条 (SA43H-9 r. 0.1)	P共7-6~28	同上	