

高浜発電所発電用原子炉設置変更許可申請【高浜発電所1号炉及び2号炉 減容したバーナブルポイズンの保管場所変更】
コメント整理表

黄色ハッチング：審査会合コメント

| No. | コメント日 | コメント内容 | 対応（予定又は実績） | 回答日 | 反映資料 | 回答状況 |
|-----|--------|---|-------------|--------|--------------------------|------|
| 1 | 10月18日 | 減容B Pバスケット5 6体の内、ロッド部とホールドダウン部の内訳を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1 | 回答済 |
| 2 | 10月18日 | S G保管庫には、AとBの保管庫があることを示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料1-改1、資料2-改1 | 回答済 |
| 3 | 10月18日 | S G保管庫内の配置図について、移動しない保管物を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1 | 回答済 |
| 4 | 10月18日 | 外部遮蔽壁保管庫の2階面の保管状況を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1、資料3-改1 | 回答済 |
| 5 | 10月18日 | B P保管容器の蓋ボルト等、構成部材を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料1-改1、資料2-改1、 資料3-改1 | 回答済 |
| 6 | 10月18日 | 減容したB Pの数量を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1 | 回答済 |
| 7 | 10月18日 | S F P内の保管状況について、凡例の保管物数量を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1 | 回答済 |
| 8 | 10月18日 | 外部遮蔽壁保管庫の貯蔵容量の根拠を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1、資料3-改1 | 回答済 |
| 9 | 10月18日 | 外部遮蔽壁保管庫への移動物品について、「等」の内容を示すこと | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料2-改1、資料3-改1 | 回答済 |
| 10 | 10月18日 | 減容B Pに関して、C o - 6 0で評価していることの妥当性を説明すること | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料3-改1 | 回答済 |
| 11 | 10月18日 | 既保管物の表面線量率の減衰補正方法について説明すること | 資料提出 | 11月12日 | 資料3-改2 | 回答済 |
| 12 | 10月18日 | 運搬用容器の熱除去性能について説明すること | 第2回ヒアリングで説明 | 11月2日 | 資料3-改1 | 回答済 |
| 13 | 11月2日 | 減容B Pバスケットの収納物、バスケットの違い等に関して、作業等で考慮しなければならない事項を示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料2-改2 | 回答済 |
| 14 | 11月2日 | 減容B P運搬用容器に収納する減容B Pの放射能強度が最大であることを示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料3-改2 | 回答済 |

黄色ハッチング：審査会合コメント

| No. | コメント日 | コメント内容 | 対応（予定又は実績） | 回答日 | 反映資料 | 回答状況 |
|-----|---------|--|---------------|--------|-------------------|------|
| 15 | 11月 2日 | 減容 B P の表面線量率を示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料 2 -改2 | 回答済 |
| 16 | 11月 2日 | B - S G 保管庫の保管物移動の作業の流れを示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料 2 -改2 | 回答済 |
| 17 | 11月 2日 | 減容 B P 運搬用容器（放射性廃棄物運搬用容器）において、設置許可基準規則第 2 7 条（放射性廃棄物の処理施設）の適用を説明すること | 資料提出 | 11月12日 | 資料 3 -改2 | 回答済 |
| 18 | 11月 2日 | 既保管物の表面線量率の減衰補正方法は、個々の保管物の補正であることを示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料 3 -改2 | 回答済 |
| 19 | 11月 2日 | 表面線量率の減衰補正は、既保管物が対象であることを示すこと | 資料提出 | 11月12日 | 資料 3 -改2 | 回答済 |
| 20 | 11月 2日 | 運搬用容器の設置許可申請書への記載について説明すること | 資料提出 | 11月12日 | 資料 3 -改2 | 回答済 |
| 21 | 11月 30日 | B - S G 保管庫と外部遮蔽壁保管庫の壁厚の違いを示すこと | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 2 -改3 | |
| 22 | 11月 30日 | コンクリート等の「等」の記載について説明すること | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 3 -改3 | |
| 23 | 11月 30日 | 設置許可申請書への減容BP運搬用容器の遮蔽機能の記載について説明すること | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 3 -改3 | |
| 24 | 11月 30日 | 減容 B P 運搬用容器の耐震性について説明すること | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 3 -改3 | |
| 25 | 11月 30日 | 保管状態で巡視点検用のスペースが確保されていることを示すこと | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 2 -改3 | |
| 26 | 11月 30日 | 減容 B P の構内運搬を行う際は、関係法令を遵守しながら行うことを示すこと | 第 3 回ヒアリングで説明 | 12月20日 | 資料 1 -改3、資料 2 -改3 | |