

【資料6-2】

滋賀県原子力安全対策連絡協議会  
平成29年(2017年)6月1日  
滋賀県総合政策部防災危機管理局原子力防災室

## 平成29年度 「原子力安全協定」の運用について

### 1 運用状況(平成29年4月1日～平成29年5月29日)

#### (1) 計画の報告(第2条)

第2条 丙は、発電所の新增設に係る建設計画および原子炉施設等に重要な変更を行おうとするときは、事前に甲および乙に報告しなければならない。

2 第1項について、甲および乙は、安全対策について意見があるときは、丙に対して意見を述べるができる。

- 報告を受ける時期：計画確定時
- 受領実績：なし

#### (2) 廃止措置計画の事前説明(第2条の2)

第2条 丁は、原子炉施設の廃止措置を講じようとするときは、甲、乙、丙に対し、当該廃止措置に関する計画について、事前に説明しなければならない。

- 報告を受ける時期：計画確定時
- 受領実績：なし

#### (3) 輸送計画の事前連絡(3条)

第3条 丙は、発電所の新燃料、使用済燃料および放射性廃棄物を、甲あるいは乙の区域を通過して輸送するときは、その輸送計画について、事前に、通過する甲あるいは乙に連絡しなければならない。

- 連絡を受ける時期：輸送開始予定日の前日までに
- 受領実績：なし

#### (4) 平常時における連絡(第4条)

第4条 丙は、甲および乙に対し、次に掲げる事項について、定期的に連絡しなければならない。

- (1) 発電所の新增設に係る建設工事の進捗状況
- (2) 発電所の保守運営状況(試運転を含む。)
- (3) 環境放射能測定調査報告
- (4) 原子炉施設の廃止措置の状況(敦賀発電所、美浜発電所、ふげんのみ該当)

- 連絡を受ける時期：・(1)、(2) および (4) 翌月15日までに  
・(3) 四半期ごとに
- 受領実績

#### ア 関西電力株式会社

##### (7) 美浜発電所(3件)

番号	受領日	件名
1	H29.4.14	保守運営状況連絡書
2	H29.5.15	保守運営状況連絡書
3	H29.5.15	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書

(イ) 大飯発電所（2件）

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 14	保守運営状況連絡書
2	H29. 5. 15	保守運営状況連絡書

(ウ) 高浜発電所（2件）

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 14	保守運営状況連絡書
2	H29. 5. 15	保守運営状況連絡書

イ 日本原子力発電株式会社 敦賀発電所（5件）

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 14	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
2	H29. 4. 14	保守運営状況連絡書
3	H29. 5. 15	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
4	H29. 5. 15	保守運営状況連絡書
5	H29. 5. 15	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書

ウ 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

(ア) もんじゅ（5件）

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 5	環境放射能測定の結果連絡書
2	H29. 4. 14	試験運営状況連絡書
3	H29. 4. 14	建設工事状況連絡書
4	H29. 5. 15	試験運営状況連絡書
5	H29. 5. 15	建設工事状況連絡書

(イ) ふげん（3件）

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 5	環境放射能測定の結果連絡書
2	H29. 4. 14	廃止措置状況連絡書
3	H29. 5. 15	廃止措置状況連絡書

(4) 異常時における連絡（第5条）

**※異常時発生時は、事業者からの連絡を受信後、規制事務所に状況を確認の上、市町へFAXにて連絡**

第5条 丙は、甲および乙に対し、次の各号のいずれかに該当するときは、その旨を直ちに連絡しなければならない。

- (1) 非常事態が発生したとき。
- (2) 非常用炉心冷却設備等工学的安全施設が動作したとき。
- (3) 不測の事態により、放射性物質または放射性物質によって汚染されたものが漏えいしたとき。
- (4) 計画外に原子炉または発電を停止したとき、もしくは不測の事態により出力が変動したとき。
- (5) 発電所に故障が発生したとき。
- (6) 発電所敷地内において火災事故が発生したとき。
- (7) 放射性物質の輸送中に事故が発生したとき。

- (8) 放射線業務従事者またはその他の者の被ばくが法令に定める線量当量限度を超えたとき。
- (9) 前号の線量当量限度以下の被ばくであっても特別の措置を行ったとき。
- (10) 原子炉施設等において人に障害が発生したとき。
- (11) 放射性物質の盗取または所在不明が生じたとき。
- (12) 発電所の周辺環境に異常が発生したとき。

- 連絡を受ける時期：異常が発生したときまたは終結したとき、速やかに
- 受領実績（2件）

番号	区分	発電所名	発生/終結日時	受信日時	市町等情報提供日時	報数	件名
1	終結	大飯3,4号機	H29.4.7	H29.4.7	—	—	大飯発電所3,4号機海水ポンプ室防潮堤嵩上げ工事における協力会社作業員の負傷について
2	終結	敦賀2号機	H29.4.12	H29.4.12	—	—	B非常用ディーゼル発電機機関用シリンダ冷却水ポンプ軸の曲がり

(5) 公衆への広報（第9条）

第9条 丙は、公衆に対して、発電所に関し特別の広報を行う場合または報道発表を行う場合は、甲および乙に対して連絡しなければならない。

- 連絡を受ける時期：広報または報道発表の前に
- 受領実績

ア 関西電力株式会社

(7) 美浜発電所・大飯発電所・高浜発電所（3件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29.4.4	原子力発電所の運営状況について
2	H29.4.7	原子力発電所の運転実績等について（平成28年度）
3	H29.5.1	原子力発電所の運営状況について

(4) 美浜発電所（4件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29.4.19	美浜発電所1,2号機の廃止措置計画等の認可および廃止措置協定に基づく福井県への報告について
2	H29.4.27	美浜発電所防災訓練実施結果の報告について
3	H29.5.12	中国電力株式会社島根原子力発電所の中央制御室空調換気系ダクト腐食に係る原子力規制庁からの点検調査指示に対する美浜発電所1,2号機の点検調査結果の報告について
4	H29.5.19	美浜発電所1,2号機の廃止措置工事に係る地元企業等との共同研究の平成29年度募集および平成28年度研究成果について

(ウ) 大飯発電所（5件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29. 4. 21	大飯発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
2	H29. 4. 24	大飯3、4号機の原子炉設置変更許可申請の補正書の再提出について
3	H29. 4. 26	中国電力株式会社島根原子力発電所の中央制御室空調換気系ダクト腐食に係る原子力規制庁からの点検調査指示に対する大飯発電所3、4号機の点検調査結果の報告について
4	H29. 4. 26	大飯発電所3、4号機の工事計画認可申請の補正書の再提出について
5	H29. 5. 24	大飯発電所3、4号機の原子炉設置変更許可について

(イ) 高浜発電所（28件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29. 4. 7	①高浜発電所2号機クレーン倒壊に関する安全管理の総点検等を踏まえた再発防止対策に係る福井県への報告について ②第13回原子力安全検証委員会における説明資料の配付および開催結果について
2	H29. 4. 25	①高浜発電所3、4号機の運転再開のための安全性向上対策等の福井県等への報告について ②（コメント）高浜発電所3、4号機の運転再開のための安全性向上対策等の福井県等への報告について
3	H29. 4. 26	①高浜発電所4号機の燃料装荷開始予定について ②高浜発電所1、2号機の特定重大事故等対処施設に関する原子炉設置変更許可申請の補正書の提出について ③高浜発電所3、4号機の特定重大事故等対処施設に関する工事計画認可申請について
4	H29. 4. 28	高浜発電所4号機の燃料装荷作業の開始について
5	H29. 5. 1	高浜発電所4号機の燃料装荷作業の終了について
6	H29. 5. 8	高浜発電所4号機の状況について（週報）
7	H29. 5. 11	高浜発電所3号機の燃料装荷開始予定について
8	H29. 5. 12	高浜発電所4号機の状況について（週報）
9	H29. 5. 12	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
10	H29. 5. 13	高浜発電所3号機の燃料装荷作業の開始について
11	H29. 5. 15	高浜発電所4号機の状況について（お知らせ）
12	H29. 5. 16	高浜発電所3号機の燃料装荷作業の終了について
13	H29. 5. 16	①高浜発電所4号機の原子炉起動予定および調整運転の開始予定について ②高浜発電所4号機の状況について（お知らせ）
14	H29. 5. 17	高浜発電所4号機の状況について（お知らせ）

番号	発表日 連絡受領日	件名
15	H29. 5. 17	① (コメント) 高浜発電所 4 号機の原子炉起動について ② (お知らせ) 高浜発電所 4 号機の原子炉起動について
16	H29. 5. 18	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
17	H29. 5. 19	高浜発電所 3 号機の状況について (週報)
18	H29. 5. 19	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
19	H29. 5. 20	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
20	H29. 5. 21	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
21	H29. 5. 22	① (お知らせ) 高浜発電所 4 号機の調整運転開始 (発電機並列) について ② (コメント) 高浜発電所 4 号機の発電開始について
22	H29. 5. 22	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
23	H29. 5. 23	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
24	H29. 5. 24	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
25	H29. 5. 25	高浜発電所 4 号機の状況について (日報)
26	H29. 5. 25	高浜発電所 3、4 号機の常設直流電源設備等に関する原子炉設置変更許可申請の補正書の提出について
27	H29. 5. 25	① (お知らせ) 高浜発電所 4 号機の定格熱出力一定運転開始について ② (コメント) 高浜発電所 4 号機の定格熱出力一定運転開始について
28	H29. 5. 26	高浜発電所 3 号機の状況について (週報)

#### イ 日本原子力発電株式会社 敦賀発電所 (6 件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29. 4. 4	敦賀発電所の近況について
2	H29. 4. 7	敦賀発電所の運転実績等について (平成 28 年度)
3	H29. 4. 13	日本原子力発電とエクセロン社による英国原子力発電所新設プロジェクトに向けた合弁会社の設立について
4	H29. 4. 19	敦賀発電所 1 号機の廃止措置計画の認可及び廃止措置協定に基づく関係自治体への報告について
5	H29. 4. 26	敦賀発電所 防災訓練実施結果の原子力規制委員会への報告について
6	H29. 5. 1	敦賀発電所の近況について

#### ウ 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

##### (7) もんじゅ・ふげん (1 件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29. 4. 7	原子炉廃止措置研究開発センター及び高速増殖原型炉もんじゅの平成 28 年度年間保守運営実績等について

(イ) もんじゅ (0 件)

(ウ) ふげん (0 件)