

【資料5】

滋賀県原子力安全対策連絡協議会
 滋賀県原子力防災専門会議合同会議
 平成29年(2017年)2月10日
 滋賀県総合政策部防災危機管理局原子力防災室

平成28年度 「原子力安全協定」の運用について

1 運用状況(平成28年4月1日～平成29年2月8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ことができる。

- 報告を受ける時期：計画確定時
- 受領実績：なし

(2) 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(6件)

番号	連絡受領日	輸送年月日(到着日)	輸送元	輸送先	輸送品目	輸送方法
1	H28.7.4	H28.7.8	日本核燃料開発(株) (茨城県東茨城郡大洗町)	原子炉廃止措置研究開発センター	金属材料試験片	陸上
2	H28.7.20	H28.7.26	(一財)電力中央研究所 柏江運営センター (東京都柏江市岩戸北)	原子炉廃止措置研究開発センター	照射済み金属材料試験片	陸上
3	H28.9.23	H28.9.28	日本核燃料開発(株) (茨城県東茨城郡大洗町)	原子炉廃止措置研究開発センター	金属材料試験片	陸上
4	H28.10.17	H28.10.20	日本核燃料開発(株) (茨城県東茨城郡大洗町)	原子炉廃止措置研究開発センター	金属材料試験片	陸上
5	H28.11.7	H28.11.11	日本核燃料開発(株) (茨城県東茨城郡大洗町)	原子炉廃止措置研究開発センター	金属材料試験片	陸上
6	H28.12.13	H28.12.16	美浜発電所	ニュークリア・デベロップメント(株) (茨城県那珂郡東海村)	コンクリート分析試料	陸上

(3) 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) 環境放射能測定の結果報告

- 連絡を受ける時期：・(1) および (2) 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（13 件）

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 15	保守運営状況連絡書
2	H28. 5. 13	保守運営状況連絡書
3	H28. 6. 15	保守運営状況連絡書
4	H28. 7. 15	保守運営状況連絡書
5	H28. 7. 25	環境放射能測定の結果報告連絡書
6	H28. 8. 15	保守運営状況連絡書
7	H28. 9. 15	保守運営状況連絡書
8	H28. 10. 14	保守運営状況連絡書
9	H28. 11. 4	環境放射能測定の結果報告連絡書
10	H28. 11. 15	保守運営状況連絡書
11	H28. 12. 15	保守運営状況連絡書
12	H29. 1. 10	環境放射能測定の結果報告連絡書
13	H29. 1. 13	保守運営状況連絡書

(4) 大飯発電所（13 件）

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 15	保守運営状況連絡書
2	H28. 5. 13	保守運営状況連絡書
3	H28. 6. 15	保守運営状況連絡書
4	H28. 7. 15	保守運営状況連絡書
5	H28. 7. 25	環境放射能測定の結果報告連絡書
6	H28. 8. 15	保守運営状況連絡書
7	H28. 9. 15	保守運営状況連絡書
8	H28. 10. 14	保守運営状況連絡書
9	H28. 11. 4	環境放射能測定の結果報告連絡書
10	H28. 11. 15	保守運営状況連絡書
11	H28. 12. 15	保守運営状況連絡書
12	H29. 1. 10	環境放射能測定の結果報告連絡書
13	H29. 1. 13	保守運営状況連絡書

(7) 高浜発電所（13 件）

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 15	保守運営状況連絡書
2	H28. 5. 13	保守運営状況連絡書
3	H28. 6. 15	保守運営状況連絡書
4	H28. 7. 15	保守運営状況連絡書
5	H28. 7. 25	環境放射能測定の結果報告連絡書
6	H28. 8. 15	保守運営状況連絡書
7	H28. 9. 15	保守運営状況連絡書

8	H28. 10. 14	保守運営状況連絡書
9	H28. 11. 4	環境放射能測定の結果連絡書
10	H28. 11. 15	保守運営状況連絡書
11	H28. 12. 15	保守運営状況連絡書
12	H29. 1. 10	環境放射能測定の結果連絡書
13	H29. 1. 13	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 (23 件)

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 15	建設工事状況連絡書
2	H28. 4. 15	保守運営状況連絡書
3	H28. 5. 13	建設工事状況連絡書
4	H28. 5. 13	保守運営状況連絡書
5	H28. 6. 15	建設工事状況連絡書
6	H28. 6. 15	保守運営状況連絡書
7	H28. 7. 15	建設工事状況連絡書
8	H28. 7. 15	保守運営状況連絡書
9	H28. 7. 26	環境放射能測定の結果連絡書
10	H28. 8. 15	建設工事状況連絡書
11	H28. 8. 15	保守運営状況連絡書
12	H28. 9. 15	建設工事状況連絡書
13	H28. 9. 15	保守運営状況連絡書
14	H28. 10. 14	建設工事状況連絡書
15	H28. 10. 14	保守運営状況連絡書
16	H28. 11. 7	環境放射能測定の結果連絡書
17	H28. 11. 15	建設工事状況連絡書
18	H28. 11. 15	保守運営状況連絡書
19	H28. 12. 15	建設工事状況連絡書
20	H28. 12. 15	保守運営状況連絡書
21	H29. 1. 11	環境放射能測定の結果連絡書
22	H29. 1. 13	建設工事状況連絡書
23	H29. 1. 13	保守運営状況連絡書

ウ 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

(7) もんじゅ (24 件)

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 11	環境放射能測定の結果連絡書
2	H28. 4. 15	試験運営状況連絡書
3	H28. 4. 15	建設工事状況連絡書
4	H28. 5. 13	試験運営状況連絡書
5	H28. 5. 13	建設工事状況連絡書
6	H28. 6. 15	試験運営状況連絡書
7	H28. 6. 15	建設工事状況連絡書
8	H28. 7. 15	試験運営状況連絡書
9	H28. 7. 15	建設工事状況連絡書
10	H28. 8. 3	環境放射能測定の結果連絡書
11	H28. 8. 15	試験運営状況連絡書
12	H28. 8. 15	建設工事状況連絡書
13	H28. 9. 15	試験運営状況連絡書
14	H28. 9. 15	建設工事状況連絡書
15	H28. 10. 14	試験運営状況連絡書
16	H28. 10. 14	建設工事状況連絡書
17	H28. 11. 15	試験運営状況連絡書

18	H28. 11. 15	建設工事状況連絡書
19	H28. 11. 15	環境放射能測定の結果連絡書
20	H28. 12. 15	試験運営状況連絡書
21	H28. 12. 15	建設工事状況連絡書
22	H29. 1. 13	試験運営状況連絡書
23	H29. 1. 13	建設工事状況連絡書
24	H29. 1. 19	環境放射能測定の結果連絡書

(イ) ふげん (14 件)

番号	受領日	件名
1	H28. 4. 11	環境放射能測定の結果連絡書
2	H28. 4. 15	廃止措置状況連絡書
3	H28. 5. 13	廃止措置状況連絡書
4	H28. 6. 15	廃止措置状況連絡書
5	H28. 7. 15	廃止措置状況連絡書
6	H28. 8. 3	環境放射能測定の結果連絡書
7	H28. 8. 15	廃止措置状況連絡書
8	H28. 9. 15	廃止措置状況連絡書
9	H28. 10. 14	廃止措置状況連絡書
10	H28. 11. 15	廃止措置状況連絡書
11	H28. 11. 15	環境放射能測定の結果連絡書
12	H28. 12. 15	廃止措置状況連絡書
13	H29. 1. 13	廃止措置状況連絡書
14	H29. 1. 19	環境放射能測定の結果連絡書

(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

<p>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。</p> <p>(1) 非常事態が発生したとき。</p> <p>(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。</p> <p>(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たったとき。</p> <p>(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。</p> <p>(5) 発電所に故障が発生したとき。</p> <p>(6) 発電所敷地内において火災事故が発生したとき。</p> <p>(7) 放射性物質の輸送中に事故が発生したとき。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(10) 原子炉施設等において人に障害が発生したとき。</p> <p>(11) 放射性物質の盗取または所在不明が生じたとき。</p> <p>(12) 発電所の周辺環境に異常が発生したとき。</p>
--

- 連絡を受ける時期：異常が発生したときまたは終了したとき、速やかに
- 受領実績 (7 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	発生	もんじゅ	H28.6.8 15:41	H28.6.8 16:36	H28.6.8 16:54	3	1 Aディーゼル発電機サーベイランスにおける煙発生について
2	発生	もんじゅ	H28.8.3 0:48	H28.8.3 1:13	H28.8.3 3:33	4	火災警報発報
3	発生	もんじゅ	H28.9.6 9:01	H28.9.6 9:29	H28.9.6 10:14	4	環境管理棟環境分析室(2)ごみ箱からの出火
4	発生	もんじゅ	H28.9.10 12:55	H28.9.10 13:12	H28.9.10 13:55	3	ナトリウム漏えい検出器警報動作不能による運転上の制限の逸脱について
5	発生	もんじゅ	H29.1.11 17:20	H29.1.11 17:46	H29.1.11 18:00	2	1次ナトリウム純化系C/V出口外側隔離弁(130MV17)電動機ブラケットひび割れ
6	発生	高浜3号機	H29.1.12 13:00	H29.1.12 13:34	H29.1.12 13:47	1	蒸気発生器伝熱管の損傷について
7	発生	敦賀2号機	H29.2.3 12:08	H29.2.3 12:42	H29.2.3 13:09	1	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(35件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28.4.8	①原子力発電所の運営状況について ②原子力発電所の運転実績等について(平成27年度)
2	H28.4.15	「原子力災害対策充実に向けた考え方」に係る当社取組みの報告について
3	H28.4.22	原子力事業者における相互協力について
4	H28.5.2	原子力発電所の運営状況について

5	H28. 5. 24	①「原子力発電の安全性向上に向けた自主的かつ継続的な取組みのさらなる充実」に関する進捗状況について（平成 27 年度下期） ②「原子力保全総合システム」の再構築について～原子力保全業務のさらなる高度化への対応～
6	H28. 5. 30	第 10 回原子力安全検証委員会における説明資料の配付について
7	H28. 5. 30	第 10 回原子力安全検証委員会 開催結果について
8	H28. 6. 1	原子力発電所の運営状況について
9	H28. 7. 4	原子力発電所の運営状況について
10	H28. 7. 8	「原子力安全検証委員会」および「原子力安全推進委員会」の委員変更について
11	H28. 7. 13	返還ガラス固化体に係る事業者外廃棄確認申請について
12	H28. 8. 2	原子力発電所の運営状況について
13	H28. 8. 5	原子力事業における相互協力への北陸電力の参加について
14	H28. 8. 16	美浜発電所、高浜発電所および大飯発電所の原子炉設置変更許可申請について
15	H28. 8. 17	高浜地域および大飯地域における原子力防災訓練への参加について
16	H28. 9. 2	仏国原子力安全局で確認された原子炉容器等における炭素偏析の可能性に係る原子力規制委員会からの調査指示に対する調査結果の報告について
17	H28. 9. 2	原子力発電所の運営状況について
18	H28. 9. 16	美浜発電所、高浜発電所および大飯発電所の原子炉設置変更許可申請の補正書の提出について
19	H28. 9. 21	関西広域連合との安定ヨウ素剤貸与に関する覚書の締結について
20	H28. 10. 5	原子力発電所の運営状況について
21	H28. 10. 19	加圧水型原子力発電所の安全性向上を目指す技術協力協定の締結について
22	H28. 10. 19	仏国原子力安全局で確認された原子炉容器等における炭素偏析の可能性に係る原子力規制委員会からの調査指示に対する調査状況について
23	H28. 10. 20	「原子力災害対策充実に向けた考え方」に係る当社の取組みに関する進捗状況の報告について
24	H28. 10. 20	使用済燃料対策推進計画に係る取組状況の福井県への報告について
25	H28. 10. 31	仏国原子力安全局で確認された原子炉容器等における炭素偏析の可能性に係る原子力規制委員会からの調査指示に対する調査結果の報告について
26	H28. 11. 1	原子力発電所の運営状況について
27	H28. 11. 2	美浜発電所、高浜発電所および大飯発電所の原子炉設置変更許可について
28	H28. 11. 10	「原子力発電の安全性向上に向けた自主的かつ継続的な取組みのさらなる充実」に関する進捗状況について（平成 28 年度上期）
29	H28. 11. 14	第 11 回原子力安全検証委員会における説明資料の配付について

30	H28. 11. 14	第 1 1 回原子力安全検証委員会 開催結果について
31	H28. 12. 2	原子力発電所の運営状況について
32	H28. 12. 26	北陸電力株式会社志賀原子力発電所の原子炉建屋内への雨水流入に係る原子力規制委員会からの調査指示に対する当社原子力発電所の調査結果の報告について
33	H29. 1. 6	原子力発電所の運営状況について
34	H29. 1. 12	美浜発電所、高浜発電所および大飯発電所の原子力事業者防災業務計画の修正に伴う関係自治体との協議の開始について
35	H29. 2. 3	原子力発電所の運営状況について

(イ) 美浜発電所 (14 件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 5. 19	美浜発電所 1、2 号機の廃止措置工事等に関する福井県への報告について
2	H28. 5. 31	美浜発電所 3 号機の原子炉設置変更許可申請の補正書の提出ならびに工事計画認可申請および運転延長認可申請の補正書等の再提出について
3	H28. 6. 23	美浜発電所 3 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
4	H28. 7. 1	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募集について
5	H28. 8. 26	美浜発電所 3 号機の工事計画認可申請および運転期間延長認可申請の補正書等の再提出について
6	H28. 8. 31	美浜発電所 1、2 号機の廃止措置に伴う原子炉施設保安規定変更認可申請について
7	H28. 10. 5	美浜発電所 3 号機の原子炉設置変更許可について
8	H28. 10. 7	美浜発電所 3 号機の工事計画認可申請の補正書の再提出について
9	H28. 10. 11	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募集結果について
10	H28. 10. 26	美浜発電所 3 号機の工事計画認可について
11	H28. 10. 28	美浜発電所 3 号機の運転期間延長認可申請の補正書等の再提出について
12	H28. 11. 2	美浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
13	H28. 11. 16	美浜発電所 3 号機の運転期間延長認可について
14	H29. 1. 31	美浜発電所 1、2 号機廃止措置系統除染工事における協業先の選定について

(ウ) 大飯発電所（7件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 5. 11	大飯発電所防災訓練実施結果の報告について
2	H28. 5. 18	大飯発電所3、4号機の原子炉設置変更許可申請の補正書提出について
3	H28. 7. 15	大飯発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
4	H28. 10. 25	大飯発電所防災訓練実施結果の報告について
5	H28. 11. 18	大飯発電所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
6	H28. 12. 1	大飯発電所3、4号機の工事計画変更認可申請および保安規定変更認可申請の補正書の提出について
7	H29. 2. 3	大飯発電所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

(I) 高浜発電所（35件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 4. 12	高浜発電所1号機から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
2	H28. 4. 20	高浜発電所1号機から4号機の原子炉設置変更許可について
3	H28. 4. 27	高浜発電所1、2号機の工事計画認可申請および運転期間延長許可申請の補正書等の再提出について
4	H28. 5. 16	高浜発電所4号機用MOX燃料（第2回製造分）の輸入燃料体検査申請書記載内容の変更について
5	H28. 5. 27	高浜発電所1、2号機の工事計画認可申請の補正書の再提出について
6	H28. 6. 3	高浜発電所3、4号機の特定重大事故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
7	H28. 6. 10	高浜発電所1、2号機の工事計画認可について
8	H28. 6. 13	高浜発電所1、2号機の運転期間延長認可申請の補正書等の再提出について
9	H28. 6. 15	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
10	H28. 6. 17	高浜発電所3、4号機の装荷燃料の取り出しについて
11	H28. 6. 20	高浜発電所1、2号機の運転期間延長認可について
12	H28. 7. 12	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原子炉設置変更許可申請の補正書の再提出について
13	H28. 7. 12	（コメント）高浜発電所3、4号機 再稼働禁止仮処分命令に対する保全異議の申立てにかかる決定について

14	H28. 7. 14	大津地方裁判所における高浜発電所 3、4 号機再稼働禁止仮処分認可決定に対する保全抗告の申立てについて
15	H28. 7. 26	高浜発電所 3、4 号機再稼働禁止仮処分決定に対する大阪高等裁判所への執行停止の申立てについて
16	H28. 7. 28	高浜発電所 3、4 号機の装荷燃料取出し日程について
17	H28. 8. 30	高浜発電所 4 号機用 MOX 燃料（第 2 回製造分）の製造開始について
18	H28. 8. 31	名古屋地方裁判所における高浜発電所 1、2 号機運転期間延長認可処分等取消請求事件（行政訴訟）への訴訟参加申立てについて
19	H28. 9. 8	高浜発電所 1、2 号機の 60 年までの運転に向けた安全性向上対策工事の計画について
20	H28. 9. 21	高浜発電所 3、4 号機の特重大事故等対処施設に関する原子炉設置変更許可について
21	H28. 10. 7	高浜発電所 1、2 号機の新規制基準への適合性確認に係る使用前検査申請書等の提出について
22	H28. 10. 7	高浜発電所 1 号機から 4 号機の原子炉設置変更許可に係る工事計画変更届出について
23	H28. 10. 25	高浜発電所防災訓練実施結果の報告について
24	H28. 11. 7	高浜発電所 3 号機の施設定期検査申請書の提出について
25	H28. 11. 18	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送について
26	H28. 11. 21	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送日程の変更について
27	H28. 12. 2	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送日程の変更について
28	H28. 12. 5	高浜発電所 低レベル放射性廃棄物の輸送日程の変更について
29	H28. 12. 7	高浜発電所 3 号機の定期検査開始について
30	H28. 12. 20	電気事業法に基づく高浜発電所 1 号機の使用前検査申請書の提出について
31	H28. 12. 22	高浜発電所 1、2 号機の特重大事故等対処施設に関する原子炉設置変更許可申請について
32	H29. 1. 12	高浜発電所 3 号機の定期検査状況について（蒸気発生器伝熱管の過流探傷検査結果）
33	H29. 1. 19	高浜発電所 3 号機の定期検査状況について（蒸気発生器伝熱管の過流探傷検査結果に対する原因と対策について）
34	H29. 1. 21	高浜発電所構内でのクレーンブームの損傷について
35	H29. 2. 8	高浜発電所 2 号機クレーン倒壊の原因と対策について

イ 日本原子力発電株式会社 敦賀発電所（31件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 4. 8	敦賀発電所の近況並びに敦賀発電所の運転実績等について
2	H28. 4. 13	敦賀発電所2号機における定期安全レビュー（2回目）の評価結果について
3	H28. 4. 15	「原子力災害対策充実に向けた考え方」に係る事業者の取組みの報告について（経済産業大臣への報告）
4	H28. 4. 20	廃止措置に係る米国エナジーソリューションズ社との協力について
5	H28. 5. 2	敦賀発電所の近況について
6	H28. 5. 18	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
7	H28. 5. 19	敦賀発電所1号機の廃止措置工事等に関する福井県及び敦賀市への報告について
8	H28. 6. 1	敦賀発電所の近況について
9	H28. 7. 4	敦賀発電所の近況について
10	H28. 8. 2	敦賀発電所の近況について
11	H28. 8. 16	東海第二発電所及び敦賀発電所の原子炉設置変更許可の申請について
12	H28. 8. 31	敦賀発電所1号機の廃止措置に伴う原子炉施設保安規定変更認可申請について
13	H28. 9. 2	①敦賀発電所2号機及び東海第二発電所における原子炉容器等の調査結果の報告について ②敦賀発電所の近況について
14	H28. 9. 13	敦賀発電所1号機 クリアランス対象物に係る放射能濃度の測定及び評価方法の認可申請について
15	H28. 9. 16	東海第二発電所及び敦賀発電所の原子炉設置変更許可の補正申請について
16	H28. 9. 30	敦賀発電所の低レベル放射性廃棄物の輸送について
17	H28. 10. 5	敦賀発電所の近況について
18	H28. 10. 20	「原子力災害対策充実に向けた考え方」に係る当社の取組みについて（経済産業大臣への報告）
19	H28. 10. 31	敦賀発電所及び東海第二発電所における原子炉容器等の炭素偏析の可能性に係る調査結果の報告について
20	H28. 11. 1	敦賀発電所の近況について
21	H28. 11. 2	東海第二発電所及び敦賀発電所の原子炉設置変更許可について

1 1 22	H28. 11. 30	敦賀発電所 2号機 原子炉補助建屋地下2階A冷却材貯蔵タンク室での作業員の被水について
23	H28. 12. 2	敦賀発電所の近況について
24	H28. 12. 26	東海第二発電所及び敦賀発電所における原子炉建屋等への浸水に係る調査結果について
25	H28. 12. 28	敦賀発電所 2号機 原子炉補助建屋地下2階A冷却材貯蔵タンク室での作業員の被水について（原因・対策）
26	H29. 1. 6	敦賀発電所 2号機 機器ドレン蒸発装置給水フィルタ差圧計受圧部からの水漏れについて
27	H29. 1. 6	敦賀発電所の近況について
28	H29. 1. 12	敦賀発電所 原子力事業者防災業務計画修正に伴う関係自治体との協議の開始について
29	H29. 1. 31	組織の一部改正について
30	H29. 2. 2	敦賀発電所 2号機 高経年化技術評価（30年目）に係る原子炉施設保安規定変更認可について
31	H29. 2. 3	①敦賀発電所 2号機の定期検査状況について（非常用ディーゼル発電機シリンダ冷却水ポンプの軸の曲がり） ②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（2件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 4. 8	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27年度保守運営実績等について
2	H29. 1. 12	高速増殖原型炉もんじゅおよび原子炉廃止措置研究開発センターの原子力事業者防災業務計画修正に伴う関係自治体との協議の開始について（お知らせ）

(イ) もんじゅ（8件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 4. 28	高速増殖原型炉もんじゅにおける点検期限を超過していた機器の点検終了について
2	H28. 8. 3	高速増殖原型炉もんじゅに関する平成28年度第1四半期保安検査の結果を受けて
3	H28. 8. 18	「もんじゅ」に係る保安措置命令に対する報告書の提出について
4	H28. 8. 29	高速増殖原型炉もんじゅに係る情報の公表について
5	H28. 9. 6	高速増殖原型炉もんじゅ環境管理棟環境分析室内のごみ箱からの出火について
6	H28. 9. 16	高速増殖原型炉もんじゅヒューマンエラー等への対応について

7	H28. 12. 21	「高速増殖原型炉もんじゅの取扱いに関する政府方針の決定について」を受けて
8	H28. 12. 28	高速増殖原型炉もんじゅ環境管理棟からの出火に関する報告について

(ウ) ふげん（6件）

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H28. 8. 31	原子炉廃止措置研究開発センターの第29回定期検査の開始について
2	H28. 12. 2	「ふげん」放出管理用計測器の点検記録の管理上の不備について
3	H28. 12. 21	原子炉廃止措置研究開発センター（ふげん）における検査記録の管理不備に係る指示文書を受けて
4	H28. 12. 28	原子炉廃止措置研究開発センター（ふげん）における記録等の管理不備に係る特別安全監査の結果について
5	H29. 1. 20	原子炉廃止措置研究開発センターの第29回定期検査の終了について
6	H29. 1. 30	原子炉廃止措置研究開発センター（ふげん）記録等の管理不備に関する報告書の提出について