【資料8】

滋 賀 県 原 子 力 安 全 対 策 連 絡 協 議 会 平成 29 年 (2017年)11月28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11月25日)
 - (1) 計画の報告(第2条)
 - 第2条 丙は、発電所の新増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) 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(4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	Н29. 6. 27	Н29. 6. 30	三菱原子燃料(株) (茨城県那珂郡東海 村)	敦賀発電所	低濃縮ウラン 燃料集合体	陸上
2	Н29. 6. 27	Н29.7.5	三菱原子燃料(株) (茨城県那珂郡東海 村)	敦賀発電所	低濃縮ウラン 燃料集合体	陸上
3	H29. 8. 25	H29. 9. 1	(一財)電力中央研 究所狛江運営センタ 一 (東京都狛江市岩戸北)	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	H29. 10. 27	H29. 11. 7	(一財)電力中央研究所狛江運営センター (東京都狛江市岩戸北)	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) 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) 発電所の新増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(17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
4	Н29. 6. 15	保守運営状況連絡書
5	H29. 6. 15	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
6	H29. 7. 14	保守運営状況連絡書
7	H29. 7. 14	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
8	H29. 7. 21	環境放射能測定の調査結果連絡書
9	H29. 8. 15	保守運営状況連絡書
10	H29. 8. 15	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
11	Н29. 9. 15	保守運営状況連絡書
12	Н29. 9. 15	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
13	H29. 10. 13	保守運営状況連絡書
14	Н29. 10. 13	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
15	Н29. 11. 15	保守運営状況連絡書
16	Н29.11.15	美浜発電所1、2号機廃止措置状況連絡書
17	H29. 11. 17	環境放射能測定の調査結果連絡書

(イ) 大飯発電所(10件)

17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
番号	受領日	件名			
1	H29. 4. 14	保守運営状況連絡書			
2	Н29. 5. 15	保守運営状況連絡書			
3	Н29. 6. 15	保守運営状況連絡書			
4	Н29. 7. 14	保守運営状況連絡書			
5 H29. 7. 21 6 H29. 8. 15		環境放射能測定の調査結果連絡書			
		保守運営状況連絡書			
7	Н29. 9. 15	保守運営状況連絡書			
8 H29. 10. 13		保守運営状況連絡書			
9	Н29. 11. 15	保守運営状況連絡書			
10	Н29. 11. 17	環境放射能測定の調査結果連絡書			

(ウ) 高浜発電所(10件)

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 14	保守運営状況連絡書
2	Н29. 5. 15	保守運営状況連絡書
3	H29. 6. 15	保守運営状況連絡書

番号	受領日	件名
4	H29. 7. 14	保守運営状況連絡書
5	Н29. 7. 21	環境放射能測定の調査結果連絡書
6	Н29. 8. 15	保守運営状況連絡書
7	Н29. 9. 15	保守運営状況連絡書
8	H29. 10. 13	保守運営状況連絡書
9 H29. 11. 15		保守運営状況連絡書
10	H29. 11. 17	環境放射能測定の調査結果連絡書

イ 日本原子力発電株式会社 敦賀発電所 (25件)

		公任 执负允电别(2011)
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	Н29. 5. 15	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
4	Н29. 5. 15	保守運営状況連絡書
5	Н29. 5. 15	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
6	Н29. 6. 15	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
7	Н29. 6. 15	保守運営状況連絡書
8	Н29. 6. 15	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
9	H29. 7. 14	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
10	H29. 7. 14	保守運営状況連絡書
11	H29. 7. 14	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
12	H29. 7. 24	環境放射能測定の調査結果連絡書
13	H29. 8. 14	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
14	H29. 8. 14	保守運営状況連絡書
15	H29. 8. 14	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
16	Н29. 9. 15	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
17	Н29. 9. 15	保守運営状況連絡書
18	Н29. 9. 15	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
19	Н29. 10. 13	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
20	Н29. 10. 13	保守運営状況連絡書
21	Н29. 10. 13	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
22	H29. 11. 14	敦賀発電所3、4号機建設工事状況連絡書
23	H29. 11. 14	保守運営状況連絡書
24	H29.11.14	敦賀発電所1号機廃止措置状況連絡書
25	H29. 11. 20	環境放射能測定の調査結果連絡書
L		1

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 (18件)

番号	受領日	件名
1 H29. 4. 5		環境放射能測定の調査結果連絡書
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
6 H29. 6. 15 7 H29. 6. 15 8 H29. 7. 14		試験運営状況連絡書
		建設工事状況連絡書
		試験運営状況連絡書
9	H29. 7. 14	建設工事状況連絡書

番号	受領日	件名
10	Н29. 7. 28	環境放射能測定の調査結果連絡書
11	H29. 8. 14	試験運営状況連絡書
12	H29. 8. 14	建設工事状況連絡書
13	H29. 9. 15	試験運営状況連絡書
14	H29. 9. 15	建設工事状況連絡書
15	H29. 10. 13	試験運営状況連絡書
16	H29. 10. 13	建設工事状況連絡書
17	H29.11.14	試験運営状況連絡書
18	H29.11.14	建設工事状況連絡書

(イ) ふげん(10件)

番号	受領日	件名
1	H29. 4. 5	環境放射能測定の調査結果連絡書
2	H29. 4. 14	廃止措置状況連絡書
3	Н29. 5. 15	廃止措置状況連絡書
4	Н29. 6. 15	廃止措置状況連絡書
5	Н29. 7. 14	廃止措置状況連絡書
6 H29. 7. 28		環境放射能測定の調査結果連絡書
7 H29. 8. 14		廃止措置状況連絡書
8	Н29. 9. 15	廃止措置状況連絡書
9 H29. 10. 13		廃止措置状況連絡書
10	H29.11.14	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FA X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(8件)

ᆜ	又問	貝夫禎	(8件)						
	番号	区分	発電 所名	発生	三/終結日時	受信 日時	市町等情 報提供日 時	報数	件名
	1	大飯 終 結 3、4 号機		H29. 4. 7	Н29. 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	F	I29. 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
	3	終結	高浜 4 号機	H29. 5. 23		Н29. 6. 2	_	_	高浜発電所4号機 発 電機自動停止に伴う原 子炉自動停止について
	4	終結	高浜 3 号機		H29. 6. 9	H29. 6. 21	_	_	高浜発電所3号機 蒸気発生器伝熱管の損 傷について
	5	発生・終結	発生・	•	高浜	3, 4	H29. 7. 13	1	高浜発電所3、4号機トンネル掘削工事にお
			号機	(終結)	終 結 H29. 7. 19 H29. 7. 20		ける協力会社作業員の負傷について		
		発生	養 高浜 生 H29.8.20 11:3	H29. 8. 21 11:35	H29. 8. 21		高浜発電所3、4号機可搬式代替低圧注水ポ		
	6	• 終 結	3、4 号機	(終結)	H29. 8. 28	H29. 8. 29	12:10	1	ンプの定期事業者検査 終了時の協力会社作業 員の負傷について
	7	発生	美浜 3 号機	H29. 9. 5		H29. 9. 5 10:30	H29. 9. 5 10:57	1	美浜発電所3号機 32 m盤構台設置工事における協力会社作業員の 負傷について
	8	8 終 美浜 3 H29.9.14		H29. 9. 22	_	_	美浜発電所3号機 32 m盤構台設置工事にお ける協力会社作業員の 負傷について		

(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(20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	Н29. 5. 1	原子力発電所の運営状況について
4	Н29. 5. 31	「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」の平成28年度下期の進捗状況および平成29年度以降の計画について
5	Н29. 6. 1	原子力発電所の運営状況について
6	Н29. 6. 5	第14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	Н29. 6. 5	第14回原子力安全検証委員会 開催結果について
8	Н29. 7. 5	原子力発電所の運営状況について
9	Н29. 7. 10	「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
10	H29. 8. 2	原子力発電所の運営状況について
11	H29. 8. 31	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
12	H29. 9. 1	原子力発電所の運営状況について
13	H29. 10. 3	原子力発電所の運営状況について
14	Н29. 10. 31	「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
15	H29. 11. 1	原子力発電所の運営状況について
16	Н29. 11. 7	「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29年度上期)
17	Н29. 11. 10	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 計画の修正について
18	H29. 11. 24	神戸製鋼所の不適切行為に関する当社の原子力発電所に対する調査 状況等について
19	H29.11.24	第15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
20	H29.11.25	第15回原子力安全検証委員会 開催結果について

(イ) 美浜発電所(7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

番号	発表日 連絡受領日	件名
3	Н29. 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	Н29. 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
5	H29. 5. 31	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3号機の点検調査結果の報告について
6	H29. 6. 8	美浜発電所3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
7	H29. 8. 28	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年度募集結果について

(ウ) 大飯発電所 (16件)

(ツ) 人販先電所 (10 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	Н29. 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
6	Н29. 6. 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
7	Н29. 7. 18	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
8	H29. 7. 31	大飯発電所3、4号機定期安全レビュー(第2回)結果について
9	Н29. 8. 15	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
10	H29. 8. 17	京都府、綾部市、南丹市、および舞鶴市、京都市、京丹波町との大 飯発電所に係る安全協定等の締結について
11	H29. 8. 25	大飯3、4号機の保安規定変更認可申請の補正書の再提出について
12	H29. 8. 25	大飯発電所3、4号機の工事計画認可について
13	H29. 8. 28	大飯発電所3、4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
14	H29. 9. 1	大飯発電所3、4号機の保安規定変更認可について
15	H29. 9. 15	大飯発電所3、4号機の原子炉設置変更許可について係る工事計画 変更届出書について
16	H29. 10. 30	大飯発電所3号機の新規制基準への適合性確認に係る使用前検査申 請書の記載内容変更について

(I) 高浜発電所(54件)

番号	発	件名
1	世紀文頃日 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	Н29. 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)
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	Н29. 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	Н29. 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)

番号	発表日 連絡受領日	件名
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)
29	H29. 6. 2	高浜発電所3号機の状況について (週報)
30	Н29. 6. 2	高浜発電所4号機用MOX燃料(第2回製造分)の輸入燃料体検査補 正申請について
31	H29. 6. 3	高浜発電所3号機の状況について (お知らせ)
32	H29. 6. 4	高浜発電所3号機の状況について (お知らせ)
33	H29. 6. 5	①高浜発電所3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3号機の状況について(お知らせ)
34	H29. 6. 6	(お知らせ) 高浜発電所3号機の原子炉起動について (コメント) 高浜発電所3号機の原子炉起動について
35	H29. 6. 6	高浜発電所3号機の状況について (お知らせ)
36	H29. 6. 7	(お知らせ) 高浜発電所3号機の原子炉臨界について
37	H29. 6. 7	高浜発電所3号機の状況について(日報)
38	H29. 6. 8	高浜発電所3号機の状況について (日報)
39	Н29. 6. 9	高浜発電所4号機用MOX燃料(第2回製造分)の輸送およびMOX 燃料輸送に関する情報公開方針について
40	H29. 6. 9	① (お知らせ) 高浜発電所3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3号機の発電開始について
41	H29. 6. 9	高浜発電所3号機の状況について(日報)
42	H29. 6. 10	高浜発電所3号機の状況について (日報)
43	H29. 6. 11	①高浜発電所3号機の状況について(日報) ②(お知らせ)高浜発電所3号機の定格熱出力一定運転開始について ③(コメント)高浜発電所3号機の定格熱出力一定運転開始について
44	Н29. 6. 16	(お知らせ)高浜発電所4号機の本格運転再開について
45	H29. 6. 28	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 許可について
46	Н29. 6. 29	高浜発電所4号機用MOX燃料(第2回製造分)の輸入燃料体検査補 正申請書記載内容の変更について
47	Н29. 6. 30	仏国からのMOX燃料輸送の実施について(積出港名などの公表)

番号	発表日 連絡受領日	件名
48	Н29. 7. 4	① (お知らせ) 高浜発電所3号機の本格運転再開について ② (コメント) 高浜発電所3号機の本格運転再開について
49	H29.7.6	仏国からのMOX燃料輸送の実施について(仏国出発日などの公表)
50	Н29. 7. 21	仏国からのMOX燃料輸送の実施について(輸送ルートの公表)
51	Н29. 7. 31	高浜発電所3、4号機用MOX燃料製造に関する契約の締結について
52	H29. 9. 21	仏国から高浜発電所への MOX 燃料輸送終了について
53	Н29. 9. 27	高島市との高浜発電所に係る通報連絡協定の締結について
54	Н29. 10. 31	福知山市、宮津市、南丹市および京丹波町との高浜発電所に係る通報 連絡協定の締結について

イ 日本原子力発電株式会社 敦賀発電所 (19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
7	H29. 6. 1	敦賀発電所の近況について
8	H29. 6. 14	原子力災害時における相互協力に関する基本協定の締結について
9	H29. 6. 30	敦賀発電所2号機用新燃料の輸送について
10	Н29. 7. 5	敦賀発電所2号機用新燃料の輸送について
11	Н29. 7. 5	敦賀発電所の近況について
12	H29. 8. 2	敦賀発電所の近況について
13	Н29. 8. 7	敦賀発電所 低レベル放射性廃棄物搬出設備の放射能測定プログラムの不具合について
14	H29. 8. 31	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
15	H29. 9. 1	敦賀発電所の近況について
16	H29. 10. 3	敦賀発電所の近況について
17	H29. 10. 31	「原子力災害対策充実に向けた考え方」に係る当社の取り組みに関 する進捗状況の報告について
18	H29. 11. 1	敦賀発電所の近況について
19	H29. 11. 10	敦賀発電所 原子力事業者防災業務計画の修正について

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	Н29. 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
2	Н29. 10. 13	高速増殖原型炉もんじゅ及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の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 (1件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	Н29. 6. 13	「もんじゅ」の廃止措置に関する基本的な計画の提出について

(ウ) ふげん (1件)

番号	発表日 連絡受領日	件名
1	H29. 8. 31	原子炉廃止措置研究開発センターの第30回定期検査の開始について