

2 月定例所長会見における高橋所長挨拶内容

○ 所長の高橋でございます。本日、私からは 4 点申し上げます。

○ まずは、「7 号機の点検・評価の進捗状況」についてです。

健全性評価が最も進捗している 7 号機では、2 月 3 日にタービンの復旧作業が完了するとともに、23 項目ある系統機能試験についても、2 月 4 日までに全ての試験が終了し、系統単位の設備が健全であると評価いたしました。また、7 号機で確認された中越沖地震関連の不適合（約 250 件）についても、これまでに全数の処理が完了しており、プラントの運転に影響が無いことを確認いたしました。

7 号機の系統機能試験に関する評価結果報告書や「プラント全体の機能試験」に関する評価計画書につきましては、本日夕刻に開催される国の WG においてご審議いただく予定です。今後、原子力安全・保安院や原子力安全委員会にご判断いただけるよう、しっかり対応してまいります。

「プラント全体の機能試験」に向けた現場の準備作業につきましては、現段階ではほぼ整っている状況にありますが、実際の試験開始にあたりましては、国の審議を踏まえるとともに、事前に地元のご了解をいただく必要があります。当社といたしましては、2 月 2 日に受領した知事からの文書や 2 月 6 日に行われた三者会談の内容を含め、今後、地元自治体のご意向をしっかりと受け止め、適切に対応してまいります。

○ 2 点目は、「1～6 号機の点検・評価の進捗状況」についてです。

当発電所では、国に提出している点検・評価計画書に基づき、設備の健全性確認を順次進めており、これまでのところ安全上重要な機器について機能に影響を与えるような損傷は確認されておられません。

6 号機につきましては、1 月 28 日に機器レベルの点検・評価報告書を国へ提出し、その後、設備健全性が維持されているとの評価をいただいております。また、26 項目ある系統機能試験につきましても、燃料装荷前に実施する試験が適切に行われていることを国にご確認いただいております。2 月 4 日より燃料装荷作業を進めています。

その他の号機の点検・評価計画書に基づく基本点検につきましては、1 号機と 3 号機の見視点検が 7 割程度の進捗、5 号機が 4 割程度の進捗となっております。

また、4号機は本年1月より本格的な基本点検を開始しており、2号機は点検開始に向けた準備作業を進めているところです。

当発電所といたしましては、今後も各号機の点検について、安全を第一に、やるべきことを着実に実施してまいります。

○ 3点目は、「危険物施設に対する使用停止命令の解除」についてです。

当発電所は、平成19年7月18日に柏崎市より危険物施設（55施設）に対する使用停止命令を受け、その後、これらの危険物施設の点検を実施してまいりましたが、2月3日に柏崎市より7号機の6施設を含む13施設について、使用停止命令を解除する旨、文書を受領いたしました。

当発電所といたしましては、引き続き、残りの危険物施設の点検を進めるとともに、今後も安全意識をより一層高め、協力企業各社も含めて一丸となり、安全で災害に強い発電所づくりに向け、全力で取り組んでまいります。

○ 4点目は、「地域説明会の開催」についてです。

今月の25日と26日の2日間、柏崎市と刈羽村において地域説明会を開催いたします。中越沖地震後8回目となる今回の説明会では、これまでの発電所の取り組み状況について総括的にご説明するとともに、皆さまからのご意見をお聞かせいただく予定です。

なお、これまでの点検・評価の状況等につきましては、地域説明会で定期的にご説明しているほか、広報誌や新聞広告、ラジオ、テレビCM等のマスメディアを通じて、地域の皆さまへ、随時、情報発信を行ってまいりました。今後も、機会をとらえて発電所の状況をしっかりとご説明したいと考えております。

○ 私からは以上です。

以上

添付)

- ・ 柏崎刈羽原子力発電所DATA・BOX
- ・ プレス公表（運転保守状況）

# 柏崎刈羽原子力発電所DATA・BOX(平成21年2月)

平成21年2月12日

## ① 発電所運転状況

プラント名	現在の 運転(発電)状況	前回定期検査	過去1年間の運転状況														補足説明
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2			
1号機 110万kW (S60.9.18運開)	第15回定期検査中 定検停止期間:H19.5.4~	第14回 H17.6.14~H18.5.30 停止期間 H17.6.14 ~ H18.4.30 (321日) (原子炉起動H18.4.26)	第15回定期検査による停止														
2号機 110万kW (H2.9.28運開)	第12回定期検査中 定検停止期間:H19.2.19~	第11回 H17.9.3~H18.5.9 停止期間 H17.9.3 ~ H17.12.25 (114日) (原子炉起動H17.12.22)	第12回定期検査による停止														
3号機 110万kW (H5.8.11運開)	第10回定期検査中 定検停止期間:H19.9.19~	第9回 H18.5.12~H18.9.15 停止期間 H18.5.12 ~ H18.7.27 (77日) (原子炉起動H18.7.24)	第10回定期検査による停止														
4号機 110万kW (H6.8.11運開)	第10回定期検査中 定検停止期間:H20.2.11~	第9回 H18.4.9~H19.1.11 停止期間 H18.4.9 ~ H18.12.14 (250日) (原子炉起動H18.12.11)	第10回定期検査による停止														
5号機 110万kW (H2.4.10運開)	第12回定期検査中 定検停止期間:H18.11.24~	第11回 H17.7.4~H17.11.2 停止期間 H17.7.4 ~ H17.10.8 (97日) (原子炉起動H17.10.8)	第12回定期検査による停止														
6号機 135.6万kW (H8.11.7運開)	第8回定期検査中 定検停止期間:H19.5.24~	第7回 H17.12.10~H18.5.12 停止期間 H17.12.10 ~ H18.4.13 (125日) (原子炉起動H18.4.10)	第8回定期検査による停止														
7号機 135.6万kW (H9.7.2運開)	第8回定期検査中 定検停止期間:H19.11.15~	第7回 H18.8.23~H19.1.11 停止期間 H18.8.23 ~ H18.12.5 (105日) (原子炉起動H18.12.2)	第8回定期検査による停止														

※プラント名欄に記載してある出力は「定格電気出力」

## ② 発電所設備利用率(%) (1月末現在)

1月	0.0%
20年度累計	0.0%
運転開始後累計	69.4%

## ③ 発電所発電電力量(万kWh) (1月末現在)

1月	0
20年度累計	0
運転開始後累計	80,191,836

## ④ ドラム缶発生量(本) (H20年度第3四半期)

当期発生本数	470
貯蔵庫累積貯蔵本数	23,214
貯蔵庫保管容量	30,000

## ⑤ 使用済燃料貯蔵体数(体) (H20年度第3四半期)

使用済燃料貯蔵プール貯蔵体数	12,376
使用済燃料貯蔵プール管理容量	16,915
使用済燃料貯蔵プール貯蔵容量	22,479

## ⑥ 構内従業員データ(人) (2月2日現在)

		東京電力	協力企業	比率
県内	柏崎市	832	2,897	43%
	刈羽村	94	284	4%
	その他	75	1,496	18%
	小計	1,001	4,677	66%
県外		124	2,863	34%
合計		1,125	7,540	-
		8,665		100%
協力企業社数(社)		891		

※「比率」について端数処理の関係で数値と計が含まない場合がある。

## ⑦ 来客情報(人) (1月末現在)

	1月	年度累計
地元	753	13,282
県内	646	12,365
県外	637	30,382
国外	1	487
合計	2,037	56,516

## ⑧ 今後の主なスケジュール

予定日	内容
2月19・20・28日	アロマクラフト教室 【柏崎会場】2月19・20日(柏崎エネルギーホール) 【刈羽会場】2月28日(き・な・せ)
2月21日	ミュージックライブ アット カムフィー(カムフィー) 倉井夏樹・佐藤克彦ハーモニカコンサート
2月25・26日	新潟県中越沖地震における発電所の状況について 地域の皆さまへの説明会 【刈羽会場】2月25日:刈羽村ラピカ(文化ホール) 【柏崎会場】2月26日:柏崎市民プラザ(波のホール)
3月12日	次回定例所長会見予定
3月19日	ピラティス教室(柏崎エネルギーホール)
3月20日	ふれあいコンサート(市民プラザ「海のホール」) ポニージャックス&佐藤ひろみちお兄さん
3月20日	雪割草まつり(き・な・せ)
3月26・27日	第133回名画鑑賞会(柏崎エネルギーホール)

インターネットホームページアドレス  
<http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/index-j.html>

東京電力株式会社  
 柏崎刈羽原子力発電所  
 広報部  
 0257-45-3131(代)

プレス公表（運転保守状況）  
～中越沖地震関連を除く～

平成21年2月12日  
定例所長会見資料

No.	お知らせ日	号機	件名	内容
①	1月26日	7号機	タービン建屋大物搬入口におけるけが人の発生について (区分Ⅲ)	—
②	2月5日	3号機	排気筒付近（屋外）におけるけが人の発生について (区分Ⅲ)	—