

## 第14回「柏崎刈羽原子力発電所の透明性を確保する地域の会」

### ご説明内容

1. 日 時 平成16年7月7日(水) 19:00～21:15
2. 場 所 新潟県柏崎刈羽原子力防災センター 会議室
3. 議 題
  - 人事異動に関する報告(国・当社)…………… 2ページ
  - 1) 前回定例会以降の動き
    - 新潟県からの説明
    - 当社からの説明
    - 前回(6/2)以降の動き…………… 3ページ
  - 2) 原子力防災センター等視察
    - 新潟県柏崎刈羽原子力防災センター
    - 保安院の防災関連ビデオ視聴
    - 新潟県柏崎刈羽放射線監視センター
  - 3) 原子力防災について
    - 国より説明
    - 新潟県より説明
    - 質疑応答

以上

東京電力(株)柏崎刈羽原子力発電所関係者一覧  
(新旧対比表)

	(旧)	(新)
発電所長	武黒 一郎	千野 宗雄
ユニット所長	-	戸根 孝義
	-	福島 嘉夫
副所長	戸根 孝義	-
	岩城 克彦	岩城 克彦
	篠原 宏昭	篠原 宏昭
地域共生室長	菅沼 郁哉	長野 信哉
発電所部長	川俣 晋	西田 由博

## 第14回「地域の会」定例会資料

前回(6/2)以降の動き

### 【プレス関係】

- ・ 6月 4日 5号機の営業運転再開
- ・ 6月11日 原子力発電所の組織改編について公表  
(「ユニット所長」の設置ほか)
- ・ 6月16日 5号機の出力降下

185本の制御棒のうち1本の挿入圧力が低下したため、保安規定に定められている措置として、当該制御棒を全挿入。その際、燃料への影響を緩和するため、出力を一旦約98万kWまで低下させた。当該制御棒の全挿入完了後、定格熱出力復帰。現在、原因調査中。

- ・ 6月21日 1号機の出力降下

復水器の真空度が低下し、出力が約102万kWまで降下。復水器の真空度を回復させるため、出力を約80万kWまで手動で降下させ、これにより真空度は正常値に復帰。

- ・ 6月28日 2号機の原子炉起動
- ・ 7月 2日 2号機の発電開始
- ・ 7月 5日 1号機の出力復帰

復水器の真空度の低下による出力降下については、水素・酸素注入設備の不具合によるものと判明し、原子炉の安全性及び運転に影響を与える系統には異常がないことを確認したため、定格熱出力に復帰。現在、継続調査中。

### 【その他】

- ・ 7月 4日 中川経済産業大臣、松永原子力安全・保安院長が発電所をご視察
- ・ 7月 6日 西川柏崎市長・今井柏崎市議会議長より「柏崎刈羽原子力発電所の再出発に当たっての要請」を受領(本店)

以上