

第16回 地域の声委員会の概要について

平成21年10月19日に開催した地域の声委員会では、平成21年度上半期にいただいた声を中心に、安全管理や発電所に対するイメージなどのご意見・ご要望について、課題への対策を検討いたしました。

今後、地域の皆さまからいただいた“声”を適切に反映しながら、安全を最優先に設備の点検・復旧に向けて取り組んでまいります。



地域とともに

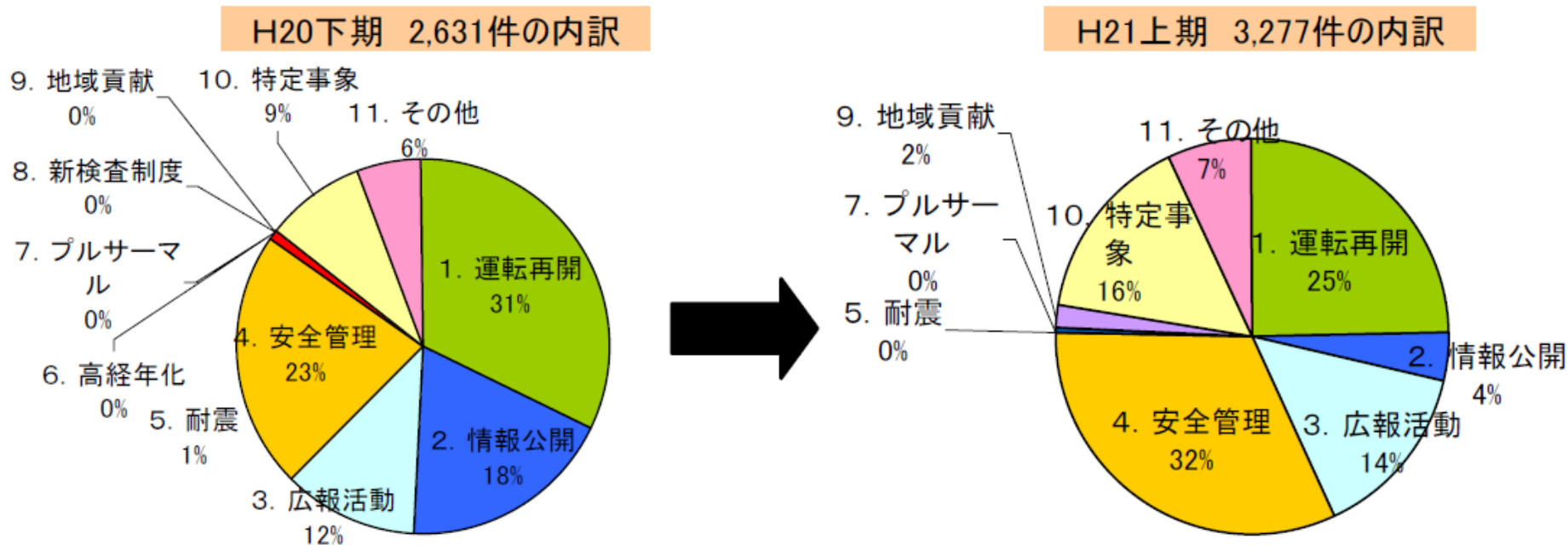
東京電力

柏崎刈羽原子力発電所

地域の皆さまから3, 277件の“声”をいただきました

(平成21年4月～9月)

ニュースアトムや訪問活動、イベントでのアンケートなどを通じて、下記のようなご意見・ご要望をいただきました。



【主な“声”の内訳について】

- ◆ 運転再開: 発電所の運転再開へのご意見・ご要望、復旧見通し等に関するご意見・ご質問
- ◆ 情報公開: 情報発信に関するご意見・ご要望
- ◆ 広報活動: 地域訪問活動や当社PR館等で開催するイベントに関する感想やご要望
- ◆ 安全管理: 発電所の安全管理へのご意見・ご要望
- ◆ 特定事象: 火災やトラブルに対するご意見・ご要望

これまでにいただいた声と発電所での対応例

地域の皆さまからいただいた声は、協力企業の方々へも当社からのチラシや朝礼などでお知らせしています。

皆さまからいただいた声	発電所での対応状況
発電所の復旧状況を知りたい	ニュースアトムやホームページ、地域説明会などで進捗状況をタイムリーにお知らせしています。
専門用語が多く、わかりにくい	広報誌をお読みいただいている方々にアンケートを実施し、広報誌づくりの参考にさせていただいています。
目に見えない放射線は怖い	ニュースアトムの「放射線講座」で写真を使って詳細にご紹介しています。
車の運転マナーを徹底してほしい	構内掲示板や会議、路上での呼びかけなどを通じて継続して注意喚起を行っています。

今後も委員会で検討した内容について、発電所の運営に反映してまいります。

放射線講座(第25回)

放射線管理区域内で使用する保護衣の管理

保護衣管理の流れ(管理区域内作業)

①<更衣所>作業場所、作業内容に合った保護衣を使用します。(写真はB服の場合)

②管理区域内での作業。

③<脱衣所>使用した保護衣を脱ぎ、返却します。

④<洗濯>洗濯前に保護衣の放射性物質付着量を確認し、付着量が多いものは廃棄します。付着量の少ないものは、洗剤を入れ水洗いをし、乾燥機で乾燥します。

⑤<ランドリーモニタ>放射線計測器で放射性物質の付着の有無を確認します。

⑥<ランドリータンク室>洗濯で発生した排水は、ろ過処理を行った後、放射性物質の濃度、水質に問題がないことを確認してから放水口より海へ放出します。

この洗濯機(容量100kg)でご家庭の洗濯機(容量5kg)の約11倍を1度に洗濯することができます。

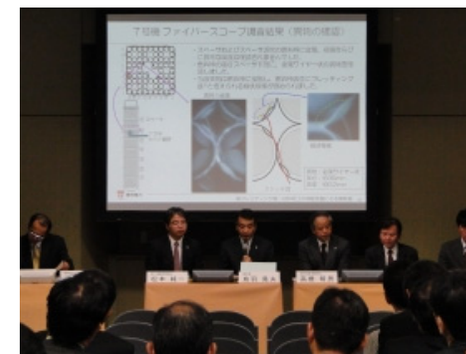
乾燥機

洗濯機

洗濯機受けタンク

排水

ニュースアトムの「放射線講座」



地域説明会

今回いただいた“声”に対する活動について

災害発生 of 未然防止に向けた取り組みや、各号機の点検・復旧状況について積極的に公開するとともに、地域の目線に立ったわかりやすい情報発信など下記の事項について取り組んでまいります。

災害発生 of 未然防止に向けた取り組み

- ◆協力企業と一体となって、安全最優先で災害発生 of 未然防止に取り組む。
- ◆再発防止対策や未然防止活動について、ニュースアトム等で紹介し、安全情報の発信を行う。



協力企業との安全決起大会



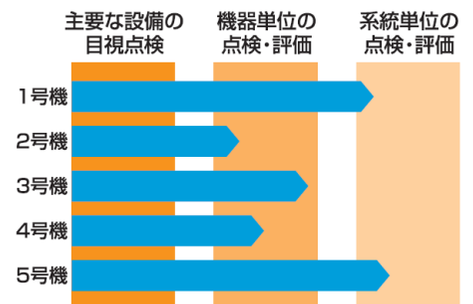
品質安全大会

発電所の点検・復旧状況

- ◆各号機で点検・復旧につきましては、これまで通り細心の注意を払います。
- ◆進捗状況については、迅速でわかりやすい情報公開に努めてまいります。



5号機 系統機能試験



1～5号機の進捗状況(11月19日現在)

当社では、地域の皆さまからいただいた様々なご意見を今後の発電所の運営に活かし、信頼される発電所を目指して取り組んでまいります。引き続き当社に対するご意見・ご要望をお聞かせくださいますようお願いいたします。