

前回定例会以降の行政の動き

平成 26 年 11 月 5 日
新潟県防災局原子力安全対策課

1 安全協定に基づく状況確認

10 月 10 日、柏崎市、刈羽村とともに、月例の状況確認を実施しました。

[主な確認内容]

- | | |
|----------------------------|------|
| ・電源車、熱交換器車、貯水池、防潮堤等の安全対策設備 | 現場確認 |
| ・7号機フィルタベント設備、弁の遠隔操作設備 | 現場確認 |

2 安全管理に関する技術委員会

10 月 7 日、平成 26 年度第 3 回技術委員会を開催しました。

フィルタベントを行う事故想定について議論しました。

また、高線量下の作業について、これまでの課題別ディスカッションの議論を踏まえた提言（案）が委員から示されました。

3 その他

10月30日：発電所敷地近傍における原子力規制委員会の現地調査の状況を確認

10月31日：報道発表 [原子力防災訓練を実施します。] 別紙参照

新潟県原子力発電所の安全管理に関する技術委員会
(平成 26 年度第 3 回)

会 議 次 第

日 時：平成 26 年 10 月 7 日(火) 13:30～15:30

場 所：県庁 大会議室

1 開会挨拶

2 議題

- (1) フィルタベント設備の検証について
- (2) 高線量下の作業に関する提言について
- (3) その他

3 閉会挨拶

〔 配 付 資 料 一 覧 〕

資料No. 1	選定したベントシナリオ解析条件の妥当性について (東京電力)
資料No. 1 - 1	技術委員会における F V 議論のための東京電力への質問
資料No. 2	高線量下の作業に関する提言について (案)

平成26年10月31日
防災局原子力安全対策課

原子力防災訓練を実施します。

新潟県地域防災計画（原子力災害対策編）に基づき、関係機関から住民への円滑な情報伝達や、各機関の災害対策本部等による情報収集、状況判断及び意思決定体制の確認等に主眼を置いた原子力防災訓練を実施します。

1 実施日時

平成26年11月11日（火）午前8時30分から午後4時30分

2 会場

県庁、柏崎市役所、刈羽村役場、受入市の避難施設、柏崎刈羽原子力防災センター 等

3 参加機関

新潟県、柏崎市・刈羽村ほか県内市町村、内閣府、原子力規制庁、国土交通省北陸地方整備局、自衛隊、第九管区海上保安本部、新潟地方气象台、新潟県警察本部、消防機関、東京電力(株) 他

4 主な訓練項目

- (1) 緊急時通信連絡訓練
- (2) 災害対策本部等設置・運営訓練
- (3) 柏崎刈羽原子力防災センター設置運営訓練
- (4) 緊急時モニタリング訓練
- (5) 住民等に対する広報訓練
- (6) 住民避難・屋内退避（誘導）訓練
- (7) 要支援者の防護対策訓練
- (8) 緊急被ばく医療訓練
- (9) 警戒警備・交通規制訓練
- (10) 海上警戒警備・交通規制訓練
- (11) 自衛隊緊急派遣訓練
- (12) 関係周辺市町における各種訓練

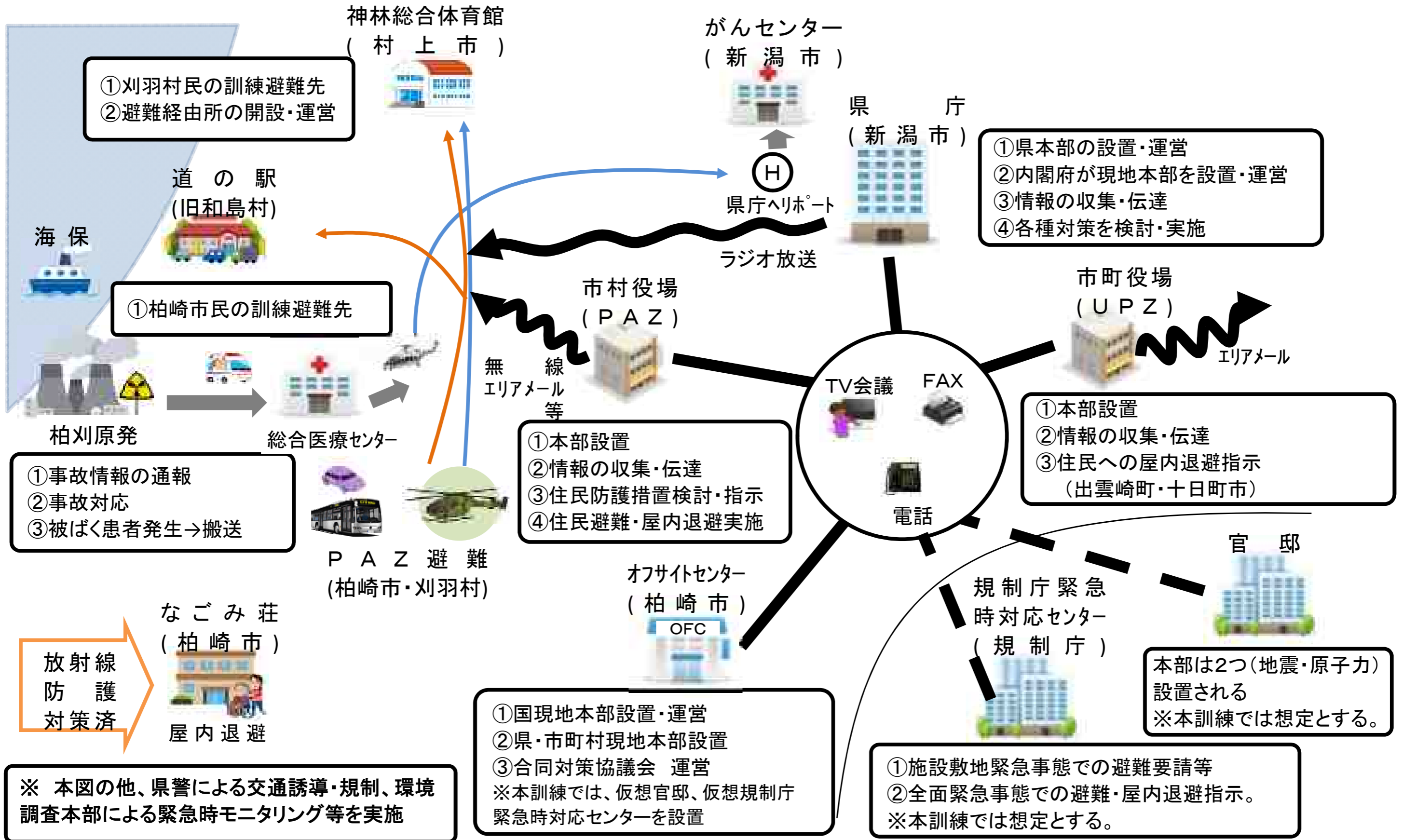
(注) シナリオ開示を制限したブラインド訓練とし、参加者が収集した情報又は状況付与に基づき、資料作成、会議運営、対策実施の意思決定等を行う。

5 その他

訓練当日の取材要領は、後日配付します。

本件についてのお問い合わせ先
原子力安全対策課長 須貝
(直通) 025-282-1690 (内線) 6450

原子力防災訓練 全体図



「地域の会」委員質問への回答

1 質 問

(安田層の堆積年代に関する質問)

東電が調査し見解を発表した露頭も、荒浜砂丘研究グループが調査し見解を発表した露頭も、柏崎市や刈羽村に位置し、新潟県に存在している。

事実関係の調査を、新潟県・柏崎市・刈羽村で実施すべきであると考えているが、実施するか。

2 回 答

断層調査については、原子力規制委員会が責任を持って対応すべきことであり、まずはその調査を見守りたいと考えております。

原子力規制委員会の対応に疑問が残る場合には、県の安全管理に関する技術委員会で議論していただくなど、改めて県として対応してまいります。

原子力防災訓練を実施します

地震により柏崎刈羽原子力発電所で緊急事態が発生した想定で、下記の訓練を行います。

- **住民の皆さんに対する情報伝達訓練** 緊急速報メール、ラジオ、防災行政無線等による情報伝達
- **住民避難・屋内退避(誘導)訓練** 広域避難(柏崎市、刈羽村)や屋内退避(十日町市、出雲崎町)、避難住民の皆さんの受入れ(村上市)〔※一部の住民の皆さんに参加していただきます。〕
- **災害対策本部等設置・運営訓練** 複合災害を踏まえた県、市町村等の災害対策本部の設置・運営
- **緊急時モニタリング訓練** 発電所から半径おおむね30km圏内の空間放射線量率測定

訓練
日時

平成26年**11月11日(火)** 午前8時30分～午後4時30分

※県内に災害が発生し、又は発生するおそれが生じ、その対策を要するときは訓練を中止することがあります。

場所

新潟県庁、柏崎市役所、刈羽村役場、柏崎刈羽原子力防災センター、パルパーク神林(村上市)ほか

当日の
注意点

1. 住民避難等に関する情報伝達を行います。(午前8時30分～午後4時30分の間)

携帯電話への緊急速報メール 1～3回(柏崎市、刈羽村、出雲崎町)

ラジオでの放送 数回(県内全域)

防災行政無線による放送 数回(柏崎市、刈羽村、十日町市、出雲崎町)

※当日は、訓練想定上の情報を送信または、放送いたします。市町村域を越えて情報が届くことがありますが、内容はあくまで「訓練情報」であることをご承知ください。

2. 交通規制を行います。(午前10時10分～同30分の間)

国道116号上り線の通行止め 鬼王交差点(西山IC付近)～上高町交差点(刈羽村下高町地内)の区間
(長岡方面から柏崎方面の車線)

国道352号上越方向の通行止め 大田橋交差点(柏崎市西山町大崎地内)の上越方向

県道椎谷礼拝停車場線国道352号方向の通行止め 鎌田交差点(柏崎市西山町鎌田地内)の国道352号方向

3. 避難・患者搬送用ヘリや無人自律航空機が飛行します。



新潟県

お問い合わせ

〒950-8570 新潟市中央区新光町4番地1 新潟県防災局原子力安全対策課
TEL.025-282-1695 FAX.025-285-2975 e-mail ngt130030@pref.niigata.lg.jp
<http://www.pref.niigata.lg.jp/genshiryoku/>

交通規制に関する問い合わせ 新潟県警察本部交通規制課 TEL.025-285-0110(内線5174)