

令和4年度(2022年度)北海道原子力防災総合訓練について

令和4年(2022年)10月31日(月)に、北海道原子力防災総合訓練を実施しました。

訓練では、新型コロナウイルス感染症流行下において、後志地方西部を震源とする最大震度6強の地震が発生し、その後、泊発電所3号機でトラブルが発生するという事態を想定し、バスによる住民避難や屋内退避等を実施しました。

< 主な訓練内容 >

オフサイトセンター運営能力等の強化

○オフサイトセンター運営訓練

国や道、関係13町村など関係機関の職員が共和町内のオフサイトセンター(北海道原子力防災センター)に参集し、住民避難等に関する調整・確認を実施しました。

○災害対策本部設置運営訓練

道庁や各役場内で災害対策本部員会議を開催し、地震や原子力災害に係る応急対策の調整・確認を実施しました。



オフサイトセンター運営訓練



避難所開設・運営訓練

円滑な住民避難に向けた取組

○感染症対策を講じた住民避難訓練

検温や人との距離の確保などの感染症対策を講じた避難所の開設・運営、バスによる住民避難の実施、避難経路が通行止めとなった場合の代替経路への車両誘導等の訓練を実施しました。

○土砂災害等による孤立地域からの救出訓練

陸上自衛隊のヘリコプター・装甲車、海上保安庁の巡視艇により、土砂災害等によって孤立した地域からの救出訓練を実施しました。



ヘリコプターによる住民避難

原子力災害医療活動の充実

避難する住民が放射性物質に汚染されていないかを検査する避難退域時検査の訓練や、安定ヨウ素剤の緊急配布訓練を実施しました。



避難退域時検査

緊急時環境放射線モニタリングの充実

国、道、関係13町村、原子力事業者が連携して緊急時における環境放射線のモニタリング訓練を実施しました。



緊急時モニタリングセンター

※万一の原子力災害に備え「原子力防災のしおり」、「原子力防災に関する動画」をご覧ください。

○原子力防災のしおり

【URL】https://www.pref.hokkaido.lg.jp/fs/4/6/1/0/6/7/5/_/gensiryoku_siori_20171200.pdf

○原子力防災に関する動画

【URL】https://youtu.be/I8V_DTVIjfw

(QRコード)



◎この広報誌についてのお問い合わせなどがありましたら当センターまでお寄せください。

「ほっかいどう原子力環境だより」VOL.145 編集・発行／北海道原子力環境センター総務課
令和5年1月発行 〒045-0123 岩内郡共和町宮丘261番地1 電話(0135)74-3131

- 北海道原子力環境センターのホームページ <https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sm/gkc/>
- 北海道原子力安全対策課のホームページ <https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sm/gat/>
- 令和4年度 広報・調査等交付金事業

北海道では、環境配慮運動に積極的に取り組んでいます。
この冊子は、北海道グリーン購入基本方針に基づいて、古紙配合率70%の用紙を使用しています。

