

平成 27 年度原子力防災に係る広報計画

原子力防災に係る正しい知識の普及と理解の増進を図るため、次のとおり広報事業を実施する。

後志原子力防災だより

内容：原子力防災体制やその取り組み、放射線の基礎知識 など

発行：9月予定 約 110,000 部

配布：20 市町村全戸・関係機関 など

【後志総合振興局】

原子力防災カレンダー

内容：泊発電所の緊急時に住民が取るべき行動や避難時の集合場所 など

※各町村の小中学生から絵画を募集し、審査委員会において審査の上、掲載

発行：12月予定 約 40,000 部

配布：13 町村全戸・関係機関 など

【原子力安全対策課】

原子力防災訓練リーフレット

内容：原子力防災訓練の実施内容・場所 など

発行：8月予定（10月初旬配布） 約 40,000 部

※13 町村広報誌（9月発行に折り込み予定）

配布：13 町村全戸・関係機関 など

【原子力安全対策課】

町村広報誌（訓練お知らせ）

内容：各町村における原子力防災訓練の実施内容・場所 など

発行：9月予定（10月初旬配布）

配布：13 町村ごとに全戸

【各町村】

原子力環境だより

内容：泊発電所周辺の環境放射線監視及び温排水影響調査の結果、農業及び水産に関する研究結果 など

発行：四半期（6・9・12・3月）ごと 各 14,000 部

配布：4町村全戸・後志管内ほか全道市町村・関係機関 など

【原子力環境センター】

道のホームページ

内容：原子力防災対策に係る情報や泊発電所周辺の環境放射線モニタリング結果 など

※随時、最新の情報に更新

【原子力安全対策課・原子力環境センター】

講演会・地域学習会・学校学習会（再掲）

内容：後志管内の住民・子ども達、関係機関職員を対象に、放射線や原子力防災に関する基礎 など

開催：講演会（原セン）1回、地域学習会・学校学習会（後志）5回程度予定

※開催町村・時期は未定

【原子力環境センター・後志総合振興局】

【参考：26年度実績】

■講演会

○原子力環境センター講演会

26年11月12日(水) 13:30~15:00

原子力環境センター 住民・防災業務関係職員 50名

- ・「放射線の人体への影響とその防護対策」 札医大放射線部 武田主任技師

■地域学習会

○ニセコ町原子力防災地域学習会

26年6月26日(木) 18:30~20:30

ニセコ町民センター 町民、町役場職員、管内防災業務関係職員 約40名

- ・「放射線と原子力防災の基礎」 札医大放射線部 武田主任技師
- ・「ニセコ町の避難計画等について」 ニセコ町 総務課

○余市町原子力防災学習会

26年9月25日(木) 18:00~20:00

余市町中央公民館 町民、町役場職員、町内社会福祉施設・学校等職員、
管内防災業務関係職員 約70名

- ・「放射線と原子力防災の基礎」 札医大放射線部 武田主任技師
- ・「平成26年度北海道原子力防災訓練について」 余市町 総務部企画政策課

○倶知安町原子力防災地域学習会

26年11月4日(火) 15:00~17:00

羊蹄山ろく消防組合消防庁舎 町民、町役場職員、管内防災業務関係職員 約50名

- ・「放射線と原子力防災の基礎」 札医大放射線部 武田主任技師
- ・「倶知安町の避難計画等について」 倶知安町 総務課

■学校学習会

○古平町原子力防災学習会 「わんぱく王国・たけなわ学級~なるほど・ほうしゃせん」

26年11月15日(土) 10:00~11:45

古平町文化会館 小学生(3~6年生)・高齢者 約30名

- ・「放射線及び原子力防災に関する知識」 札医大放射線部 武田主任技師