女川町におけるPAZ内から避難先までの主な経路



地域毎に予め避難経路を設定。自然災害等によりその避難経路が使用できない場合は、他の経路により避難を 実施。



石巻市におけるPAZ内から避難先までの主な経路



▶ 地域毎に予め避難経路を設定。自然災害等によりその避難経路が使用できない場合は、他の経路により避難を実施。



-

避難を円滑に行うための対応策①



▶ PAZ及びUPZ内の住民の車両による避難を円滑に行うため、県、関係市町及び県警等により道路渋 滞を把握し、主要交差点等における交通整理・誘導・規制、「道路交通情報板」等を活用した広報等 の交通対策を行う。

女川地域における交通対策

○交通誘導対策

主要交差点等における市町、県警察 等の交通整理・誘導等により、円滑な 避難誘導を実施

○交通広報対策

日本道路交通情報センター(JARTIC)、 道路情報板、避難誘導・交通規制用 自動制御板等を活用した広報 光ビーコンを活用した交通情報提供

○交通規制対策

混雑エリアでの交通規制、主要交差点における信号機操作等による円滑な交通流の確保

【凡例】

- 避難誘導及び交通規制箇所
- 自家発電機能付信号機
- 交通情報板



避難を円滑に行うための対応策②



- 宮城県は、原子力災害に関する基礎知識や原子力災害発生時にとるべき行動などについてまとめた「原子力防災の 手引」を作成。外国人に対しても周知できるよう、英語版も作成。
- また、「原子力だよりみやぎ」等による広報活動を実施。「原子力だよりみやぎ」では、女川原子力発電所周辺地域の 環境影響の調査結果や、原子力防災の取組などを広く住民に情報提供するため、安川原子力発電所から概ね30km 圏内に位置する行政区内に年4回全戸配布。
- 原子力防災訓練のリーフレットにも「原子力防災のしおり」として原子力災害発生時にとるべき行動について掲載する など、継続的な周知を実施。



【原子力防災の手引(日本語版・英語版)】



【原子力だよりみやぎ】

【原子力防災訓練リーフレット】

- PIE - ST - man

ホームページ上で閲覧可能 http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/gentai/ o-gensiryokudayori.html