

内閣府原子力防災担当の**コア・ミッション**に係る各地域の取組状況と 令和4年度の取組

原子力災害対応の実効性向上

対応要員の対応力向上

住民の理解促進

令和4年度の取組

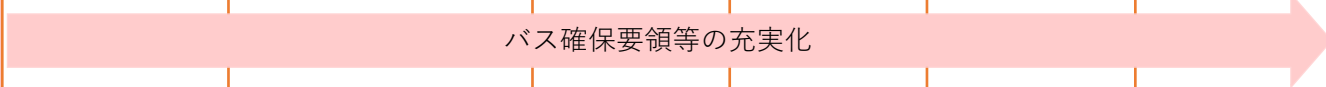
各地域における先進的な事例のうち、以下の取組を実施。

緊急時における
避難用バス確保
の実効性向上

ブラインド訓練
による能力向上

住民への情報伝達手段の
多様化・高度化

<参考1> 「緊急時対応」を取りまとめた地域における実効性の向上のための取組状況
 【対応要員の対応力向上のための取組（マニュアル整備等）】

取組	泊	女川	福井エリア (美浜・大飯・高浜)	伊方	島根	玄海	川内
<マニュアル整備等>							
<ul style="list-style-type: none"> □ 自治体間の応援協定 □ バス協定等 □ 避難退域時検査・簡易除染、安定ヨウ素剤緊急配布、緊急時モニタリングに係るマニュアル 【緊急時対応取りまとめ上必須】	○	○	○	○	○	○	○
<ul style="list-style-type: none"> □ 避難用バス確保の実効性向上に係る取組 	バス要請・運行要領を整備、バス事業者向け動画の作成・配布	 バス確保要領等の充実化					
<ul style="list-style-type: none"> □ 避難円滑化対策（モデル実証事業） 	-	防災広場整備	沿岸部隘路対策、渋滞対策、退域時検査円滑化対策、積雪凍結対策	半島部隘路対策	信号制御高度化	離島避難対策	住民避難支援・円滑化システムの開発
<ul style="list-style-type: none"> □ その他の取組 	大規模停電時における電力供給体制の明確化（胆振東部地震教訓）、観光客の安全確保のための初動対応マニュアルの作成・公開等	海運業者との住民避難等に係る輸送協定	-	ドローンによる状況把握、情報伝達等	-	旅客船協会との被災者、人員輸送等に関する協定	ドローンによる状況把握

※「緊急時対応」の取りまとめに向けて検討中の地域も含め、先進的な取組を展開。



実効性の確保・維持のための取組



実効性の向上のための取組

<参考2> 「緊急時対応」を取りまとめた地域における実効性の向上のための取組状況

【対応要員の対応力向上のための取組（訓練・研修）】

取組	泊	女川	福井エリア (美浜・大飯・高浜)	伊方	島根	玄海	川内
<訓練・研修>							
<ul style="list-style-type: none"> 道府県主催総合訓練（住民の避難・屋内退避訓練を含む） 自治体要員やバス協会等への研修 	○	○	○	○	○	○	○
<ul style="list-style-type: none"> 避難用バス確保の実効性向上に係る取組 	バス事業者へ赴き、役員や運転手へのきめ細やかな研修（出前研修）を積極的に実施、バス事業者との情報交換会議を定期開催		研修内容（回数の増加を含む）等の充実化				
<ul style="list-style-type: none"> ブラインド訓練の実施 	平成30年度冬季訓練（オフサイトセンター運営、道災対本部、通信連絡、モニタリング、広報等）にブラインド方式を導入	平成27年度訓練（県災対本部）にブラインド方式を導入	道府県訓練へのブラインド方式の導入	平成29年度訓練（オフサイトセンター訓練）にブラインド方式を導入	道府県訓練へのブラインド方式の導入		
<ul style="list-style-type: none"> その他の訓練・研修 	冬季訓練、外国人等観光客対応訓練、代替OFC移設設置訓練、避難先自治体との意見交換会、ドローンによる被害状況確認訓練、臨時FM放送訓練 等	避難先自治体との意見交換会 等	福井県にて全国で初めて感染症を想定した総合訓練を実施、県外避難先自治体への研修 等	ドローンによる避難路確認訓練 臨時FM放送訓練 等	アプリによる情報提供訓練 等	移動手段の多重化訓練（鉄道等） 避難経路を途中で変更する訓練 等	ドローンによる道路被害状況確認訓練 代替OFC移設設置訓練 等

※「緊急時対応」の取りまとめに向けて検討中の地域も含め、先進的な取組を展開。



実効性の確保・維持のための取組



実効性の向上のための取組

<参考3> 「緊急時対応」を取りまとめた地域における実効性の向上のための取組状況

【住民の理解に向けた取組】

取組	泊	女川	福井エリア (美浜・大飯・高浜)	伊方	島根	玄海	川内
<住民の理解策>							
<ul style="list-style-type: none"> □ ガイドブック等配布 □ 学習会、説明会等実施 □ エリアメール等による情報伝達体制 	○	○	○	○	○	○	○
<ul style="list-style-type: none"> □ 住民への情報伝達手段の多様化・高度化 	← スマホを活用した情報伝達手段の充実化			避難指示伝達におけるアプリの活用	ウェブサイトや原子力防災アプリの活用	← スマホ活用 の充実化 →	住民避難支援・円滑化システムの普及
<ul style="list-style-type: none"> □ その他の取組 	住民・観光業者に向けた啓発用動画を日本語・英語で作成・公開、小中学生受賞作品を用いた防災カレンダー作成・配布等	屋内退避のポイント等に関する動画や住民説明会の公開 等	住民説明会等のCATV放送 等	啓発動画の公開、CATV放送 等	各市の避難先との交流事業 等	—	広報用クリアファイルの作成・配布

※「緊急時対応」の取りまとめに向けて検討中の地域も含め、先進的な取組を展開。



取組の実効性の確保・維持のための取組



取組の実効性の向上のための取組