

平時からの住民への情報提供（追加説明）

資料 1 - 3

No.	第4回委員会における委員意見
1	住民が原子力災害時のEALや防護措置の指示を受け取っても何をすればよいか分からないという課題がある。原子力防災に関する知識や、原子力災害時に具体的に取るべき行動などを普段から啓発すべき。
2	住民だけでなく指定（地方）公共機関など防災業務関係機関に対しても原子力防災の知識の普及・啓発が必要。普及啓発が進んでいない課題を整理すべき。
3	原子力防災の知識の普及・啓発方針を検討していくうえでは、これまでに実施してきた原子力・放射線の基礎知識の普及・啓発の実施・活用状況等も検証すべき。



<追加説明事項>

○原子力防災の知識の普及・啓発に係る今後の取組方針

平時からの住民への情報提供（追加説明）

○原子力防災の知識の普及・啓発に係る今後の取組方針

県の方針	対応状況
住民に対する原子力防災に係る広報・啓発の強化	<p style="text-align: center;"><課題①></p> <p>県が現在実施している広報は、原子力や放射線の基礎知識の普及が中心であり、原子力防災に係る広報が不足</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;"><対応方針></p> <p>「原子力広報いばらき」などの既存の原子力広報媒体において、原子力防災に係る内容を拡充</p>
	<p style="text-align: center;"><課題②></p> <p>県が現在実施している原子力防災に係る広報は、避難計画の検討状況や原子力防災の仕組みに係る内容が中心であり、災害時の具体的な行動に係る啓発が不足</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;"><対応方針></p> <p>災害時にとるべき行動に係る講座を実施するなど、住民の災害時の適切な行動に係る啓発を充実</p> <p>※ PAZ・UPZ内の住民や企業を対象に、災害時に自らがとるべき行動を啓発する講座を、R7年度より実施中</p>

平時からの住民への情報提供（追加説明）

○原子力防災の知識の普及・啓発に係る今後の取組方針

県の方針	対応状況
<p>様々な媒体を活用した広報の到達度の向上</p>	<p style="text-align: center;"><課題③></p> <p>県が現在実施している広報は、冊子・電子書籍の配布が中心であり、情報の到達先が限定</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;"><対応方針></p> <p>既存の広報媒体に加えて、新たにいばらき原子力防災アプリを活用した広報にも取り組むことで、多様な層へ情報を発信</p>
<p>住民の原子力防災に係る理解をより促進する広報内容とするため、広報効果の確認と改善プロセスの導入</p>	<p style="text-align: center;"><課題④></p> <p>広報内容に対する住民の理解度の把握手段の不足</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;"><対応方針></p> <p>広報冊子の配布先へのヒアリングや、広報紙の掲載内容や理解度を確認するアンケートフォームの開設・活用により、理解度の把握とそれを踏まえた広報内容を改善</p> <p>※ 現在の取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 講座事業について、実施後のアンケートにより理解度を把握 ・ 学生向け広報紙について、教員へのアンケートにより活用度を把握

平時からの住民への情報提供（追加説明）

○原子力防災の知識の普及・啓発に係る今後の取組方針

県の方針	対応状況
民間の防災業務関係者に対する、原子力防災の知識の普及啓発	<p><課題⑤></p> <p>指定（地方）公共機関など民間の防災業務関係者における、原子力防災時に期待される役割や対応に係る理解が不足</p> <p>↓</p> <p><対応方針></p> <p>原子力災害時の協力に係る協議にあわせ、原子力防災の知識や災害時の対応に係る理解を促進</p> <p>※ 現在の取組</p> <ul style="list-style-type: none">・ バス協会加盟の事業者の運転手等を対象に研修を実施・ ライフライン関係者（電力事業者、ガス事業者等）に対して、原子力災害対応の基本的な考え方について説明