## 「平常時の広報活動」に係る活動の取り組み事例について

伊方発電所原子力事業者防災業務計画第2章第9節に定める「周辺住民に対する平常時の広報活動」として、広報媒体や説明会等による情報提供など、以下の活動を実施している。具体的な活動実績は添付資料 (1) のとおり。

- 1. 放射性物質及び放射線の特性
  - ・説明会, 訪問対話活動等による情報提供
  - ・見学による情報提供
  - ・報道機関への情報提供
  - ホームページ、広報紙等による情報提供 https://houshasensei.net/
- 2. 原子力発電所の概要
  - ・説明会, 訪問対話活動等による情報提供
  - ・見学による情報提供
  - ・報道機関への情報提供
  - ・ホームページ、広報紙等による情報提供

https://www.yonden.co.jp/energy/atom/ikata/outline.html https://www.yonden.co.jp/energy/atom/disclosure/brochure.html

- 3. 原子力災害とその特殊性
  - ・説明会, 訪問対話活動等による情報提供
  - ・見学による情報提供
  - ・報道機関への情報提供
  - ・ホームページ、広報紙等による情報提供

https://www.yonden.co.jp/energy/atom/safety/new\_regulation.html https://www.yonden.co.jp/energy/atom/disclosure/brochure.html

- 4. 原子力災害発生時における防災対策の内容
  - ・説明会, 訪問対話活動等による情報提供
  - ・見学による情報提供
  - ・報道機関への情報提供
  - ・ホームページ、広報紙等による情報提供

https://www.yonden.co.jp/energy/atom/safety/new\_regulation.html https://www.yonden.co.jp/energy/atom/disclosure/brochure.html

- 5. 添付資料
- (1) 伊方発電所 広報活動対応実績

## 伊方発電所 広報活動対応実績

サク発電所 仏報店割刈心夫領			
実施項目【対応する項目※】		令和元年度対応実績	令和 2 年度対応実績
訪問活動・説明会など	住民への説明 (説明会等) 【①,②,③,④】	説明会 約 1,900 人(142 回)	説明会 約 310 人(29 回)
	訪問対話活動 【①, ②, ③, ④】	伊方町、八幡浜市全域および大洲市、西予市の一部(発電所から半径 20km以内) 約 13,300 戸*(* は、対話戸数を示す。)	伊方町、八幡浜市全域および大洲市、西予市の一部(発電所から半径 20km 以内) 約 26,800 戸へリーフレットの配布を実施
	見学 (伊方発電所または原子力保 安研修所) 【①,②,③,④】	見学実績 119 団体 約 3, 200 人(愛媛県内)	見学実績 2団体 93人(愛媛県内)
情報公開・発信	HP公開(常時) 【①,②,③,④】	【原子力情報】 伊方発電所について 伊方発電所の安全対策 発電状況とモニタリング 原子燃料サイクル パンフレットの紹介 施設見学会の案内 高レベル放射性廃棄物の最終処分について 【放射線コンテンツ】 「岡田往子先生の学ぼう放射線」	【原子力情報】 伊方発電所について 伊方発電所について 伊方発電所の安全対策 発電状況とモニタリング 原子燃料サイクル パンフレットの紹介 施設見学会の案内 高レベル放射性廃棄物の最終処分について 【放射線コンテンツ】 「岡田往子先生の学ぼう放射線」 おウチで学ぼう(見てビックリ!放射線!!他)
	報道機関への情報提供・説明 【①,②,③,④】	報道発表 60 回 取材・見学会 11 件 (総合防災訓練、クリーンエアドーム住民説明 会を含む)	報道発表 47 回 取材・見学会 6 件 (総合防災訓練、クリーンエアドーム住民説明 会を含む)
	広報紙「伊方だより」 (伊方町および八幡浜市,西 予市の一部の各家庭に配布) 【①,②,③,④】 広報誌「ライト&ライフ」 【①,②】	「伊方だより」 四国電力からのお知らせでの掲載(8回) (原子力発電の燃料、原子力発電所と二酸化炭素、放射線利用、安全対策(火災防護)、乾式貯蔵施設、トラブル概要) ※上記の他、太陽光発電、電力の安定供給を掲載 「ライト&ライフ」 トピックスコーナーでの掲載(1回) (訪問対話活動) 放射線コラムの掲載(1回)	「伊方だより」 四国電力からのお知らせでの掲載(9回) (周辺モニタリングポスト、トラブル概要、緊急時対応訓練、コロナ関係、乾式貯蔵施設、廃止措置、特重概要) 「ライト&ライフ」 (実績なし)
	新聞広告【②】	(実績なし)	【記事広告】 1回(乾式貯蔵施設)
	パンフレット・動画 【①, ②, ③, ④】	【動画】 「伊方発電所における安全確保の取り組み」 「伊方発電所見学のしおり」 「わたしたちとエネルギー」 【パンフレット】 「伊方発電所の安全対策について」 「伊方発電所の概要 2019」 「伊方発電所の運転実績」 「わたしたちとエネルギー」 「伊方発電所での使用済燃料の貯蔵について」	【動画】 「伊方発電所における安全確保の取り組み」 「伊方発電所見学のしおり」 「わたしたちとエネルギー」 「乾式貯蔵施設ってどんなもの?」 【パンフレット】 「伊方発電所の安全対策について」 「伊方発電所の概要 2020」 「伊方発電所の運転実績」 「わたしたちとエネルギー」 「伊方発電所での使用済燃料乾式貯蔵施設の設置計画について」 5 件
	フェイスブック 【①, ②, ④】	7件 (放射線(自然放射線と人工放射線)、伊方発電 所夜間訓練、訪問対話活動、伊方発電所の安全 性向上に関する動画)	<ul><li>5 件 (訪問対話活動、伊方発電所2号機廃止措置作業、伊方発電所総合防災訓練、南予医療振興財団奨学生募集、中学生向け放射線出前授業動画)</li></ul>
	問い合わせ対応 【①, ②, ③, ④】	都度対応	都度対応
	•		