

「平常時の広報活動」に係る活動の取り組み事例について

敦賀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、広報媒体や住民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のとおり。

1. 放射性物質及び放射線の特性
 - ・ 訪問対話活動による情報提供
 - ・ 見学や視察による情報提供
 - ・ ホームページ，パンフレット，折り込みチラシ等による情報提供
2. 原子力発電所の概要
 - ・ 訪問対話活動による情報提供
 - ・ 見学や視察による情報提供
 - ・ 報道機関への情報提供
 - ・ ホームページ，パンフレット，折り込みチラシ等による情報提供
3. 原子力災害とその特殊性
 - ・ 訪問対話活動による情報提供
 - ・ 見学や視察による情報提供
 - ・ ホームページ等による情報提供
4. 原子力災害時における防災対策の内容
 - ・ 訪問対話活動による情報提供
 - ・ 見学や視察による情報提供
 - ・ 報道機関への情報提供
 - ・ ホームページ，パンフレット等による情報提供
5. 添付資料
 - ・ 敦賀発電所 広報活動対応実績

以 上

敦賀発電所 広報活動対応実績

	実施項目 【対応する項目※】	2018年度対応実績	2019年度対応実績 (1月末実績)
訪問活動・説明会	訪問対話活動 【①, ②, ③, ④】	・活動期間 2018. 3. 19～4. 15 ・訪問対象 敦賀市内全戸及び福井 県内隣接・隣々接町の 区長 ・訪問戸数 26, 343 戸	・活動期間 2019. 10. 21～11. 17 ・訪問対象 敦賀市内全戸及び福井 県内隣接・隣々接町の 区長 ・訪問戸数 26, 121 戸
	小規模説明会 【①, ②, ③, ④】	・対象：県内全域 ・回数：1 1 0 回 (1, 361 名)	・対象：県内全域 ・回数：1 0 6 回 (1, 309 名)
	見学・視察 【①, ②, ③, ④】	原子力館来館者数：6, 1 2 5 名 (うち現場視察者：1, 718 名)	原子力館来館者数：4, 6 3 4 名 (うち現場視察者：1, 727 名)
情報公開・発信	HP公開 【①, ②, ③, ④】	原子力の基礎全般 ・コンテンツ名：教えて！原子力 http://www.japc.co.jp/atom/index.html	同 左
		美浜支援センター http://www.japc.co.jp/emergency-support/index.html	同 左
		審査状況の公開 ・敦2 審査状況：3 回	審査状況の公開 ・敦2 審査状況：4 回
	報道機関への 情報提供・説明 【②, ④】	・報道発表（敦賀）：2 4 回 ・報道発表（東海・敦賀共通）：1 0 回 ・現場公開：1 回	・報道発表（敦賀）：2 1 回 ・報道発表（東海・敦賀共通）：9 回 ・現場公開：1 回 ※M-NEACE
	新聞折込みチラシ 【①, ②, ④】	げんでん敦賀：2 回	げんでん敦賀：2 回
	パンフレット 【①, ②, ④】	・敦2 安全対策 ・敦賀発電所案内 ・会社案内 ・敦1 廃止措置概要 ・美浜支援センター概要	同 左
問い合わせ対応 【①, ②, ③, ④】	都度対応	同 左	

※①放射性物質及び放射線の特性, ②原子力発電所の概要, ③原子力災害とその特殊性, ④原子力災害発生時における防災対策の内容