

「周辺住民に対する平常時の広報活動」に係る取組事例について

「原子力科学研究所 原子力事業者防災業務計画」第2章第8節に定められている「周辺住民に対する平常時の広報活動」として、原子力科学研究所では、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. 原子力事業所の概要

- ・ 報告会開催による情報提供
- ・ 見学や視察等による情報提供
- ・ 報道機関への情報提供
- ・ 周辺自治会への事業計画説明会による情報提供
- ・ ホームページ公開による原子炉施設の運転状況、各事業概要の情報提供

2. 原子力災害の概要

- ・ プレス発表
- ・ ホームページ公開による原子力事業者防災業務計画の情報提供

3. 原子力災害対策の実施状況

- ・ 報告会開催による情報提供
- ・ 見学や視察による情報提供
- ・ ホームページ公開による原子力防災への取り組みの情報提供
- ・ ホームページ公開による環境放射線モニタリング情報の情報提供

4. 緊急事態の区分の考え方

- ・ 原子力事業者防災業務計画のホームページ公開による情報提供

添付資料：周辺住民に対する平常時の広報活動状況について（令和4年4月1日～
令和5年4月1日）

以 上

周辺住民に対する平常時の広報活動状況について(令和4年4月1日～令和5年4月1日)

分類	実施項目	内容【対比項目※】	実施組織	実施回数	参加人数	備考
報告会・視察等	報告会	原子力事業所の概要【1】 ・東海フォーラム 原子力科学研究所の概況	核燃料サイクル工学研究所 原子力科学研究所	1回	228名	
	視察・見学等	原子力事業所の概要【1】 ・原子力科学研究所の現場見学、視察 原子力科学研究所の事業概要 ・原子力科学研究所施設公開	原子力科学研究所	【見学・視察】6回 【施設公開】1回	【見学・視察】43名 【施設公開】741名	【見学・視察】 ・東海村 ・日立市 ・ひたちなか市 【施設公開】 ・東海村 ・日立市 ・常陸太田市 ・ひたちなか市 ・那珂市
情報公開・発信	報道機関提供への	原子力機構週報 プレスリリース	原子力科学研究所	1回/週	—	茨城県政記者クラブ
	広報誌	パンフレット	原子力科学研究所	—	—	・イベント会場 ・視察、見学時配布 ・HP掲載 等
	プレス勉強会	原子力事業所の概要【1】 ・研究用原子炉JRR-3プレス勉強会 ・放射線標準施設棟(FRS)のJIS試験所登録	原子力科学研究所	2回	延べ20名	毎日新聞他
	ホームページ公開	原子力事業所の概要【1】 ・原子炉施設の運転状況 https://www.jaea.go.jp/04/ntokai/unten/index.html ・各事業概要 https://www.jaea.go.jp/04/ntokai/kasokuki/index.html ・施設運用状況、廃止措置状況 https://www.jaea.go.jp/news/weekly_report/ 原子力災害の概要【2】 ・「原子力科学研究所原子力事業者防災業務計画」 https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_privention/keikaku01.pdf 原子力災害対策の実施状況【3】 ・放射線安全管理対策 https://www.jaea.go.jp/04/ntokai/houkan/index.html ・原子力防災への取り組み状況 https://www.jaea.go.jp/04/ntokai/hoan/index.html ・環境放射線モニタリング情報 https://www.jaea.go.jp/04/ntokai/monitor/index.html 緊急事態の区分の考え方【4】 ・「原子力科学研究所原子力事業者防災業務計画」 https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_privention/keikaku01.pdf	原子力科学研究所	常時	—	

※「周辺住民に対する平常時の広報活動」に係る対応項目は以下のとおり。

1. 原子力事業所の概要
2. 原子力災害の概要
3. 原子力災害対策の実施状況
4. 緊急事態の区分の考え方