

## 「周辺住民に対する平常時の広報活動」に係る取り組み事例について

「核燃料サイクル工学研究所 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、核燃料サイクル工学研究所（以下「サイクル研」という。）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

- ・ サイクル研の事業についてホームページ公開による情報提供
  - …再処理技術開発、MOX 燃料技術開発、次世代サイクル技術開発、福島第 1 原子力発電所の廃止措置に向けた取り組み、放射性廃棄物の処理・処分研究開発、原子力施設の廃止措置
- …施設運転状況（日報）
- …廃止措置実施状況
- ・ 自治体主催イベントでの普及・啓発活動
  - …ひたちなか市産業交流フェアに出展し、クイズ形式で放射線の基礎知識を紹介
- ・ 消防機関等からの要請による支援・協力
  - …合同訓練実施、訓練視察受け入れ、教育・訓練講師等

### 2. 原子力災害の概要

- ・ 出張授業の実施
  - …東海村主催の広域避難訓練において、小学生を対象に防災講習を実施
  - …依頼があった学校で出張授業を実施。
- ・ 原子力緊急時支援・研修センターの活動についてホームページ公開による情報提供
- ・ 機構及びサイクル研の防災業務計画についてホームページ公開による情報提供

### 3. 原子力災害対策の実施状況

- ・ 緊急安全対策の実施状況についてホームページ公開による情報提供
- ・ 東日本大震災後の安全対策についてホームページ公開による情報提供

### 4. 緊急事態の区分の考え方

- ・ 緊急事態区分及び EAL に関する情報についてホームページ公開による情報提供
- ・ サイクル研における EAL について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（平成 31 年 3 月 25 日～令和 2 年 8 月 21 日）

## 周辺住民に対する平常時の広報活動状況について(平成31年3月25日～令和2年8月21日)

No	実施項目	内容【対応項目※】	実施組織	実施回数	参加人数	備考
1	原子力災害等に係わる出張授業	原子力災害の概要【2】 ・令和元年6月24日(月)、東海村からの依頼により村主催の広域避難訓練において、小学生を対象に防災講習を実施 ・その他、小、中学校及び保育園で実施	サイクル研広報チーム 「スイートポテト」	5回	延べ568名	実施場所: 近隣の小学校、中学校、保育園等
2	各種イベントでの普及・啓発活動	原子力事業所の概要【1】 ・ひたちなか市産業交流フェアに出展し、クイズ形式で放射線の基礎知識を紹介することで、地域の方々との交流を図り原子力への理解促進を図る	サイクル研	1回 R1.11.2～3	出典ブース 来場者 1,800人以上	実施場所: ひたちなか市総合運動公園
3	消防機関等からの要請による支援・協力	原子力事業所の概要【1】 ・茨城県立消防学校の教育課程の一環として放射線に関する教育及び放射性物質輸送時における事故の対応訓練を実施	サイクル研	1回 R2.2.4	39名	見学者18名
4	ホームページ掲載	原子力事業所の概要【1】 ・サイクル研公開HP パンフレット <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/moushikomi/ztokai_pamphlet1.pdf">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/moushikomi/ztokai_pamphlet1.pdf</a> ・機構公開HP 再処理廃止措置計画書の公開 <a href="https://www.jaea.go.jp/02/press2020/p20080702/">https://www.jaea.go.jp/02/press2020/p20080702/</a> ・サイクル研公開HP 核燃料サイクル工学研究所の状況(日報)【施設運転状況】 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/state/index.html">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/state/index.html</a> ・サイクル研公開HP 廃止措置実施状況の公開 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/center/saishori/list.htm">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/center/saishori/list.htm</a>	サイクル研 機構本部	常時	—	—
		原子力災害の概要【2】 ・機構公開HP 他 原子力緊急時支援・研修センターの活動紹介 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/shien/index.html">https://www.jaea.go.jp/04/shien/index.html</a> ・機構公開HP 原子力機構防災業務計画及びサイクル研防災業務計画の公開 <a href="https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/">https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/</a> <a href="https://www.jaea.go.jp/02/pdf/plan.pdf">https://www.jaea.go.jp/02/pdf/plan.pdf</a> <a href="https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/keikaku02.pdf">https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/keikaku02.pdf</a>	機構本部	常時	—	—
		原子力災害対策の実施状況【3】 ・サイクル研公開HP 緊急安全対策の実施状況 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/effort/anzen/emergency.html">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/effort/anzen/emergency.html</a> 再処理施設の安全性 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/effort/anzen/security.html">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/effort/anzen/security.html</a> 震災後の緊急安全対策 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/images/center/saishori_kinkyu.pdf">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/images/center/saishori_kinkyu.pdf</a> 防災管理棟(緊急時対策所の設置場所)の紹介 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/center/hoan/">https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/center/hoan/</a>	サイクル研	常時	—	—
		施設の状況に応じた緊急事態の考え方【4】 ・機構公開HP 原子力防災情報第10回「緊急事態区分及びEALについて」 <a href="https://www.jaea.go.jp/04/shien/research/EP010.html">https://www.jaea.go.jp/04/shien/research/EP010.html</a> サイクル研防災業務計画の公開 <a href="https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/keikaku02.pdf">https://www.jaea.go.jp/about_JAEA/disaster_prevention/keikaku02.pdf</a>	機構本部	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