

2023年6月23日
東京電力ホールディングス株式会社

発電所周辺の方々を対象とした平常時の広報活動の取り組みについて

福島第一原子力発電所、福島第二原子力発電所及び柏崎刈羽原子力発電所の原子力事業者防災業務計画第2章第9節に定める発電所周辺の方々を対象とした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別紙に示す。

① 放射性物質及び放射線の特性【福島第一、福島第二、柏崎刈羽】

- ・視察，見学等のコミュニケーションの場
- ・広報誌
- ・広報施設
- ・SNS
- ・ホームページ

https://www.tepco.co.jp/life/custom/faq/faq_02-j.html（放射線・除染）

② 原子力事業所の概要【柏崎刈羽】

- ・視察，見学等のコミュニケーションの場
- ・広報誌
- ・広報施設
- ・記者会見
- ・SNS
- ・ホームページ

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/kk-np/profile/index-j.html（発電所の概要）

③ 原子力災害とその特殊性【福島第一、福島第二、柏崎刈羽】

- ・視察，見学等のコミュニケーションの場
- ・広報誌
- ・広報施設
- ・記者会見
- ・ホームページ

https://www.tepco.co.jp/electricity/mechanism_and_facilities/power_generation/nuclear_power/faq-j.html（原子力発電FAQ）

<https://www.tepco.co.jp/decommission/project/accident/>（1F 事故の経過と現状）

<https://www.tepco.co.jp/2f-np/roadto/index-j.html>（2F 東北地方太平洋沖地震発生の対応）

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/kk-np/safety/index-j.html（柏崎刈羽原子力発電所の安全対策）

④ 発電所の現況及び復旧対策の実施状況【福島第一，福島第二】

- ・視察，見学等のコミュニケーションの場
- ・広報誌
- ・広報施設
- ・記者会見
- ・SNS
- ・ホームページ

<https://www.tepco.co.jp/decommission/progress/>（1F 廃炉作業の状況）

<https://www.tepco.co.jp/2f-np/progress/>（2F 廃止措置の状況）

⑤ 発電所における防災対策の内容【福島第一，福島第二】

原子力災害発生時における防災対策の内容【柏崎刈羽】

- ・視察，見学等のコミュニケーションの場
- ・広報誌
- ・広報施設
- ・記者会見
- ・ホームページ

<https://www.tepco.co.jp/decommission/progress/>（1F 廃炉作業の状況）

<https://www.tepco.co.jp/2f-np/progress/>（2F 廃止措置の状況）

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/kk-np/safety/index-j.html（柏崎刈羽原子力発電所の安全対策）

別紙 広報活動実績（2022年度）

以上

広報活動実績（2022年度）

区分	実施項目	実施箇所 (対応項目※)	主な内容（実績）
視察，見 学等のコ ミュニケ ーション の場	発電所視察対応	1F(①, ③, ④, ⑤) 2F(①, ③, ④, ⑤) KK(①, ②, ③, ⑤)	・対象期間中の視察者数 1F：14,728名 2F：605名 KK：3,749名
	柏崎刈羽原子力発電所の透明性を確保する地域の会 https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/council/index-j.html	KK(②, ③, ⑤)	・対象期間中に12回ご説明 ・柏崎刈羽地域にお住まいの方々と構成された『地域の会』のことで、毎月定例会を開催している。当社より発電所の状況説明及び意見交換を実施している。
	東京電力コミュニケーションブース https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/communication/booth/index-j.html	KK(①, ②, ③, ⑤)	・対象期間中に20市町村、計30回開催 ・柏崎刈羽原子力発電所の安全対策など当社の取り組みをお伝えするとともに、地域のみならずご意見をお聴かせいただく貴重な場として、新潟県内各地で開催。
広報誌	はいろみち https://www.tepco.co.jp/decommission/visual/magazine/index-j.html	1F(①, ④, ⑤)	・対象期間中に6回発行
	福島第二原子力発電所からのお知らせ https://www.tepco.co.jp/2f-2np/visual/magazine/index-j.html	2F(①, ④, ⑤)	・対象期間中に6回発行
	ニュースアトム https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/communication/newsatom/2023/index-j.html	KK(①, ②, ③, ⑤)	・対象期間中に12回発行
広報施設	東京電力廃炉資料館 https://www.tepco.co.jp/fukushima_hq/decommissioning_ac/	1F(①, ③, ④, ⑤) 2F(①, ③, ④, ⑤)	・事故の記憶と記録，反省と教訓 ・廃炉現場の姿 ・安全性向上策 ・原子炉設置許可申請書，原子力事業者防災業務計画等の配架
	サービスホール https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/communication/s_hall/index-j.html	KK(①, ②, ③, ⑤)	・放射線と廃棄物 ・原子力発電所のしくみ ・安全対策の取り組み
	TEPCOプラザ柏崎 Comfy https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/communication/comfy/index-j.html	KK(②, ③, ⑤)	・原子炉設置許可申請書，原子力事業者防災業務計画等の配架
	本社原子力情報コーナー https://www.tepco.co.jp/electricity/mechanism_and_facilities/power_generation/nuclear_power/info-j.html	1F(③, ④, ⑤) 2F(③, ④, ⑤) KK(②, ③, ⑤)	・原子炉設置許可申請書，原子力事業者防災業務計画等の配架

区分	実施項目	実施箇所 (対応項目※)	主な内容 (実績)
記者会見	中長期ロードマップの進捗状況 https://www.tepco.co.jp/decommission/information/committee/roadmap_progress/index-j.html	1F(①, ③, ④, ⑤)	<ul style="list-style-type: none"> 中長期ロードマップの進捗状況 廃炉の取り組み状況
	柏崎刈羽原子力発電所長 定例会見 https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press_conference/kk-np/index-j.html	KK(②, ③, ④)	<ul style="list-style-type: none"> 安全対策の取り組み状況
SNS	YouTube：東京電力グループ公式 https://www.youtube.com/@TEPCOofficial	1F(①) KK(②)	<ul style="list-style-type: none"> ALPS処理水について 発電所の日常
	Twitter：東京電力（原子力） https://twitter.com/TEPCO_Nuclear	1F(④) 2F(④)	<ul style="list-style-type: none"> プレスリリース 発電所の状況 地震の情報
ホームページ	東京電力ホールディングス https://www.tepco.co.jp/index-j.html 福島第一原子力発電所 https://www.tepco.co.jp/decommission/ 福島第二原子力発電所 https://www.tepco.co.jp/2f-np/ 柏崎刈羽原子力発電所 https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/kk-np/index-j.html	1F(①, ③, ④, ⑤) 2F(①, ③, ④, ⑤) KK(①, ②, ③, ⑤)	<ul style="list-style-type: none"> プレスリリース お知らせ 福島への責任 原子力の取り組み

凡例：①放射性物質及び放射線の特性【1F, 2F, KK】

②原子力事業所の概要【KK】

③原子力災害とその特殊性【1F, 2F, KK】

④発電所の現況及び復旧対策の実施状況【1F, 2F】

⑤発電所における防災対策の内容【1F, 2F】，原子力災害発生時における防災対策の内容【KK】