

日本政府、福島第一「処理水」を年内に海洋放出へ トリチウム残る

2023年1月14日

グレイス・ツォイ、BBCニュース



EPA

福島第一原子力発電所の廃炉作業は40年かかるとされている

日本政府は13日、東京電力福島第一原発での「処理水」について、今年中に100万トン以上を海に放出する方針を示した。政府や東京電力は、ほとんどの放射性物質の濃度を国の基準より低く薄める「処理」を済ませた水だと説明している。

国際原子力機関(IAEA)は、この海洋放出案について安全だとしている。しかし、近隣諸国からは懸念の声が出ている。

2011年3月の福島第一原発事故は、1986年のチェルノブイリ(ウクライナ語ではチョルノービリ)原発事故以来の大規模な原発事故だった。廃炉作業はすでに始まっているが、40年かかる可能性があると言

れる。

松野博一官房長官は13日の記者会見で、放出の時期について「本年春から夏頃と見込んで」と述べ、「IAEAの包括的報告書の発出」を経ての放出になると見通しを説明した。

福島第一からは1日、100立方メートルの汚染水が発生する。これには地下水、海水、冷却水が含まれる。多核種除去設備(ALPS)でフィルター処理した水が、原発構内のタンクで保管されている。保管される処理水の量は130万トンを超え、保管場所がなくなりつつある。



03:27

福島原発事故の「処理水」、海洋放出を正式認可 漁業者は懸念(2022年7月動画)

原発から出る汚染水に含まれるほとんどの放射性物質はALPS処理で取り除かれるものの、東電によると、残るトリチウムの濃度は国の基準を超えている。専門家によると、トリチウムを水から分離して取り除くのはきわめて難しく、人間に危険を及ぼすのは人体に大量に取り込まれた場合のみだという。

日本政府は2021年4月に、処理水の海洋放出方針を決定。近隣諸国や地元の漁業関係者はこれに反対し続けてきた。

地域経済協力機構「太平洋諸島フォーラム」は、日本政府の対応に透明性が欠けていると批判してきた。同フォーラムのヘンリー・プナ事務総長はニュースサイト「Stuff」に対して、「沿岸に暮らす太平洋へ

人間にとって、海は今なお生活に欠かせない生計を立てる手段だ」と指摘。「2021年の高官級協議で合意した内容を尊重すると日本政府の代表たちは約束したのに、日本はそれに違約している」と批判した。

「放出前に、第三者による科学的な証拠、検証可能な科学的証拠すべてに我々がアクセスできるようにすると合意した。残念ながら、日本は協力していない」と、プナ氏は述べた。

(英語記事 [Fukushima nuclear disaster: Japan to release radioactive water into sea this year](#))

関連トピックス

原子力 地震 健康 津波 日本 アジア

関連コンテンツ



福島原発事故の「処理水」、海洋放出を正式認可 漁業者は懸念

2022年7月24日



「福島原発事故でがん発症」 当時の子ども6人が東電を提訴

2022年1月27日



日本政府、福島第一原発の処理水を放出へ 支持と懸念の賛否両論

2021年4月16日



福島第一原発の処理水、海洋放出を政府が決定

2021年4月13日



3つの被災……そして復興 東日本大震災・福島原発事故から10年

2021年3月11日



日本と原子力 福島原発事故から10年で電力供給はどう変わった

2021年3月11日



東日本大震災から10年、福島を襲った「3つの災害」

2021年3月10日



福島原発の汚染水は「海に放出するしかない」 原田環境相

2019年9月11日



福島第一原発の燃料取り出し、BBC特派員が取材

2019年5月30日



原発の町で野菜作り、震災から8年 福島

2019年5月29日



33年後のチェルノブイリ訪問 にぎわう立ち入り禁止区域、消えない不安

2019年4月26日



米海岸に日本から大量の生物漂着 東日本大震災の津波で流され

2017年9月29日



東元会長ら旧経営陣3人、原発事故で無罪主張 初公判

2017年6月30日

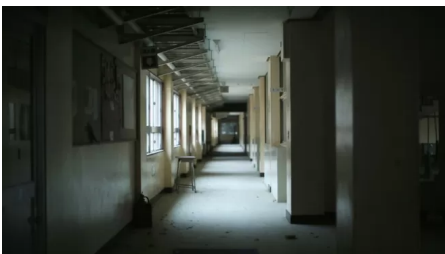
【写真で見る】「ミニマンボウ」、福島第一原発へ

2017年6月16日



福島第1原発、廃炉・賠償費用は「想定の数倍」

2016年11月30日



福島第1原発事故 放射線より避難の害が大きいことも？

2016年3月11日



東日本大震災から5年 日本各地で追悼

2016年3月11日



【ドローン映像】建設の進む陸前高田の防潮堤

2016年3月11日



あれから5年 宮城県女川町を空撮

2016年3月11日



あれから5年 今の陸前高田から

2016年3月11日



震災5年 放射線懸念は過剰か？ 英研究者と被災地を歩く

2016年3月10日



震災5年 300年の家族の歴史も無残

2016年3月10日



福島「ベビースキャン」で家族に安心を 赤ちゃんから不検出

2015年12月2日



東日本大震災から7年 復興の長い道を歩む福島

2018年3月12日

トップ記事

ロシア、4月の国連安保理議長国に 「最悪のジョーク」とウクライナ怒り

8時間前

トランプ前米大統領を訴追するマンハッタンの検事とは

8時間前

トランプ氏、手錠かけられない見通しと弁護士 4日に罪状認否

2023年4月1日

読み物・解説



AIに3億人分の仕事が取って代わられる可能性＝米金融大手報告書

2023年3月29日



【解説】北朝鮮が「戦術核弾頭」初公開 高まる核の脅威、今後の見通しは

2023年3月29日



ダヴィデ像を生徒に見せ校長辞任……米フロリダ州の騒ぎにイタリアの美術専門家ら当惑

2023年3月28日



ロンドン警視庁、「男性中心」文化で女性や子供をないがしろに＝第三者報告書

2023年3月22日



【解説】トランプ氏支持者、なぜ今回は抗議の呼びかけに慎重なのか

2023年3月22日



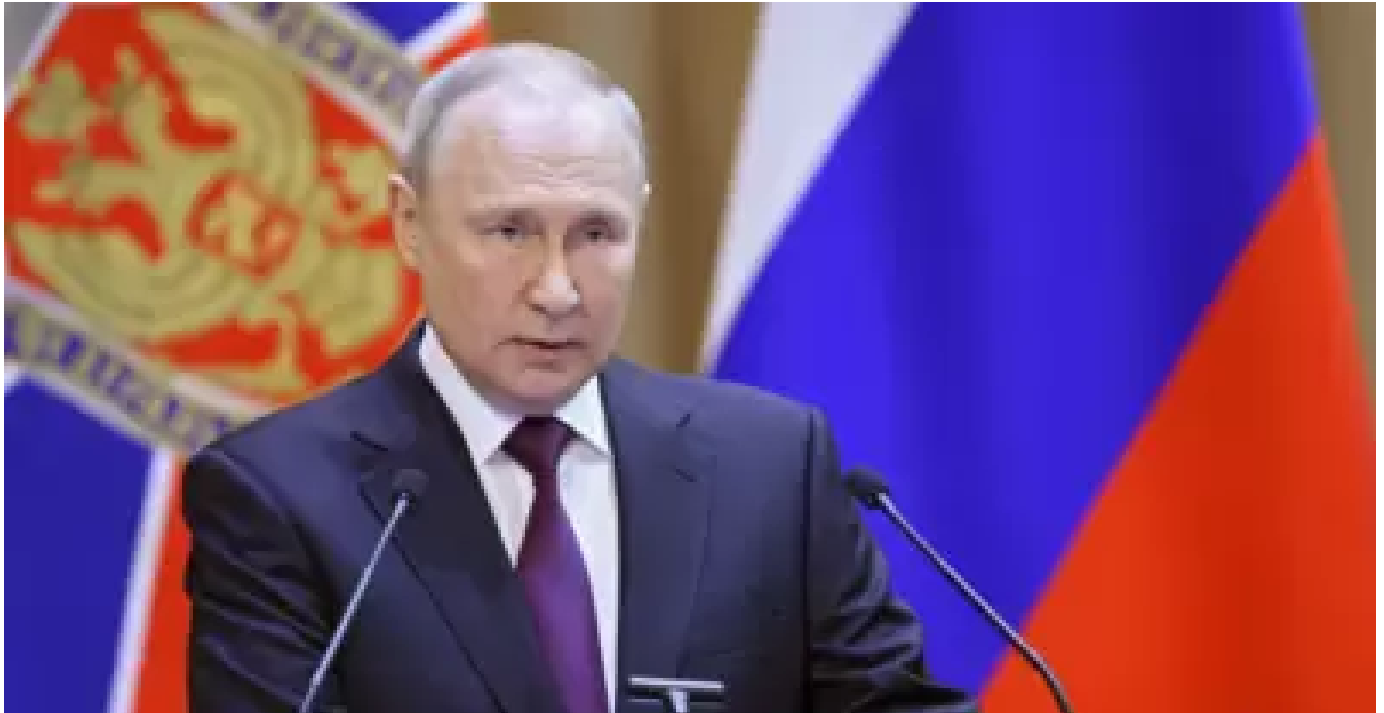
加害が明るみに……それでも崇拝され 日本ポップス界の「捕食者」

2023年3月7日



ロシアが北朝鮮から武器調達を計画、食料と引き換えに＝米高官

2023年3月31日



ロシア諜報機関が「軍よりも成果」 ウクライナ侵攻で＝英シンクタンク報告

2023年3月30日



バフムートの前線取材 ざんごうでロシア軍の前進を阻む

2023年3月30日

読まれた記事ランキング

- 1 ロシア、4月の国連安保理議長国に「最悪のジョーク」とウクライナ怒り
- 2 トランプ前米大統領を訴追するマンハッタンの検事とは
- 3 【解説】中国と台湾の関係、すごく分かりやすく説明
最終更新: 2022年8月4日
- 4 【解説】トランプ氏起訴はみんな分かっていた、それでも大きな衝撃
- 5 イタリア当局、人工知能チャットボット「ChatGPT」を一時的にブロック
- 6 トランプ前大統領の起訴、元ポルノ女優との間に何があったのか
- 7 加害が明るみに……それでも崇拜され 日本ポップス界の「捕食者」
- 8 プーチン大統領らに逮捕状、ウクライナ侵攻めぐり戦争犯罪容疑 国際刑事裁判所
- 9 中国「戦狼外交」の象徴、外務省報道官が異動 国境担当へ
最終更新: 2023年1月11日
- 10 トランプ氏、手錠かけられない見通しと弁護士 4日に罪状認否

BBCニュースが信頼できる理由

利用条件

[クッキー](#)

[BBCについて](#)

[BBC に連絡する](#)

[個人情報取り扱い方針](#)

[AdChoices / Do Not Sell My Info](#)

© 2023 BBC. BBCは外部サイトの内容に責任を負いません。本サイトの外部リンク方針はこちら