令和 5 年 6 月 9 日 国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 敦 賀 事 業 本 部 (15時00分資料配付)



敦賀事業本部 週報

(期間:6月3日~6月9日)

今週のまとめ

- ・「もんじゅ」廃止措置中
- ・「ふげん」廃止措置中

敦賀廃止措置実証本部

高速増殖原型炉もんじゅ

- 1. 作業状況等
- (1)「もんじゅ」プラント状況
 - ○廃止措置中 (解体準備期間)
 - ・しゃへい体等取出し作業 作業の進捗状況については、以下URLのとおり

https://www.jaea.go.jp/04/monju/current_status/img/haisisochi_shinchyoku.pdf

- (2) その他
 - ○第3回定期事業者検査

2. 来週の予定

- (1)「もんじゅ」プラント状況
 - ○廃止措置中 (解体準備期間)
 - ・しゃへい体等取出し作業
- (2) その他
 - ○第3回定期事業者検査

新型転換炉原型炉ふげん

1. 作業状況等

- (1)「ふげん」プラント状況
 - ○廃止措置中 (原子炉周辺設備解体撤去期間)
 - ・原子炉周辺設備解体撤去工事 原子炉建屋内の機器等の解体撤去工事 原子炉補助建屋内の機器等の解体撤去工事

2. 来週の予定

- (1)「ふげん」プラント状況
 - ○廃止措置中(原子炉周辺設備解体撤去期間)
 - ・原子炉周辺設備解体撤去工事 原子炉建屋内の機器等の解体撤去工事 原子炉補助建屋内の機器等の解体撤去工事

敦賀事業本部・敦賀総合研究開発センター

1. 今週の主な実績

特になし

2. 来週以降の主な予定

特になし

【本件に関する問い合わせ先】

国立研究開発法人

日本原子力研究開発機構 敦賀事業本部 地域共生部 地域共生・広報課 マネージャー 大原 清海

電話:0770(21)5023 (直通)



令和5年6月9日

原子力機構週報

Weekly Report (6/3~6/9)

近況

【研究成果発表】

○ 6月5日(月):「電子機器の信頼性評価の迅速化に光明」を発表しました。

詳細: https://www.jaea.go.jp/02/press2023/p23060501/

各地区のトピックス

【イベント等の開催案内】

○ 北海道・6月11日(日)、6月25日(日)予定: 幌延深地層研究センターの地下施設見学会を 開催いたします。

詳細: https://www.jaea.go.jp/04/horonobe/visits/kengaku_sunday.html

○ 茨城県・7月1日(土)予定: J-PARC 特別講演会 2023 を開催いたします。

テーマ: 「いよいよ始まるハイパーカミオカンデ プロジェクト」

詳細: https://www.jaea.go.jp/02/press2023/p23042401/

○ 岐阜県・7月1日(土)、7月29日(土)、8月19日(土)予定: 「東濃地科学センター サイエ

ンスカフェ」を開催します。 第1回テーマ:ヒマラヤ山脈:科学者を悩ませる「シワ」の話(7月1日)

第2回テーマ:マグニチュードマイナスの地震 (7月29日)

第3回テーマ:鉱物はマグマからの手紙(8月19日)

詳細: https://www.jaea.go.jp/04/tono/topics/20230518/index.html

各地区の状況

別紙のとおり



原子力機構 HP: https://www.jaea.go.jp/ Twitter: https://twitter.com/jaea_japan 【本件に関する問い合わせ】

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 広報部 報道課長 佐藤 章生 TEL:070-1460-5723

別紙のうち、前回発行の原子力機構週報から変更になった部分については、「波線」を引いてあります。

各地区の状況

茨城県

- (1) 原子力科学研究所(東海村)
 - 1) 施設運用状況
 - 研究炉(JRR-3) : 定期事業者検査中(2022/12/26~2023/8/10 予定)
 - 原子炉安全性研究炉(NSRR) : 定期事業者検査中(2023/2/1~8/4 予定)
 - 定常臨界実験装置(STACY) : 定期事業者検査中(2020/4/1~)
 - 2) 廃止措置状況
 - 研究炉(JRR-2)○ 研究炉(JRR-4): 廃止措置中(維持管理期間): 廃止措置中(維持管理期間)
 - 過渡臨界実験装置(TRACY) : 廃止措置中(原子炉機能停止措置期間)
 - 軽水臨界実験装置(TCA) : 廃止措置中(原子炉機能停止措置及び燃料搬出期間) ○ 高速炉臨界実験装置(FCA) : 廃止措置中(原子炉機能停止措置及び炉室設備解体撤去

期間)

- (2) 核燃料サイクル工学研究所(東海村)
 - 1) 施設運用状況
 - プルトニウム燃料開発施設
 - ・MOX燃料に関する研究開発等を実施中
 - 2) 廃止措置状況
 - 再処理施設:廃止措置中
 - ・ガラス固化処理の運転再開に向けた点検整備中(2022/10/5~)
 - ・廃止措置の進捗状況については以下URLのとおり

詳細: https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/summary/center/saishori/list.htm#anchor4

- (3) J-PARC センター(東海村)
 - 1) 施設運用状況
 - 物質・生命科学実験施設(MLF) : 利用運転 (2023/5/14~) ※
 - ニュートリノ実験施設 : 点検・保守(2023/4/26~)
 - ハドロン実験施設 : 点検・保守(2023/3/15~)
 - 加速器施設
 - ・リニアック
 ・3 GeV シンクロトロン(RCS)
 ・50 GeV シンクロトロン(MR)
 :利用運転 (2023/5/14~) ※
 ・50 (2023/4/26~)

※は、短期の点検・保守や調整運転を含む

- (4) 大洗研究所(大洗町)
 - 1) 施設運用状況
 - 原子炉施設
 - ・高速実験炉「常陽」 : 定期事業者検査中(2020/4/1~) ・高温工学試験研究炉(HTTR) : 定期事業者検査中(2023/5/30~)
 - 照射後試験施設(FMF、AGF、MMF)
 - ・燃料及び材料の研究開発のための照射後試験実施中
 - 2) 廃止措置状況
 - 重水臨界実験装置(DCA) : 廃止措置中(原子炉本体等の解体撤去期間)
 - ・炉心タンク等の解体撤去作業中
 - 材料試験炉(JMTR) : 廃止措置中 (解体準備段階)

福島県

- (1) 廃炉環境国際共同研究センター(富岡町、三春町、南相馬市)
 - 1) 施設運用状況
 - ・廃炉に係る基礎基盤研究を実施中
 - ・環境中のセシウム移行等の研究、遠隔による放射線モニタリング技術・研究開発を実施中
- (2) 楢葉遠隔技術開発センター
 - 1) 施設運用状況
 - IRID による原子炉格納容器内部詳細調査技術の開発(X-6 ペネトレーションを用いた内部詳細調査技術の現場実証)に係るモックアップ試験
 - ・ロボットアームの性能確認試験及び操作訓練を実施中(2022/2/14~)
 - 楢葉遠隔技術開発センターの施設利用申込みを随時受付中 https://naraha.jaea.go.jp/use/flow.html
- (3) 大熊分析・研究センター
 - 1) 施設運用状況
 - 放射性物質分析・研究施設第1棟:放射性物質を用いた分析作業等(2022/10/1~)

福井県 敦賀市

- (1) 高速増殖原型炉もんじゅ
 - 1) 廃止措置状況
 - 高速増殖原型炉もんじゅ:廃止措置中(解体準備期間)
 - ・しゃへい体等取出し作業 (2023/6/2~) 作業の進捗状況については、以下 URL のとおり https://www.jaea.go.jp/04/monju/current_status/img/haisisochi_shinchyoku.pdf
 - 第3回定期事業者檢查(2022/12/13~)
- (2) 新型転換炉原型炉ふげん
 - 1) 廃止措置状況
 - 新型転換炉原型炉ふげん:廃止措置中(原子炉周辺設備解体撤去期間)
 - ・原子炉周辺設備解体撤去工事 原子炉建屋内の機器等の解体撤去工事(2022/12/26~) 原子炉補助建屋内の機器等の解体撤去工事(2022/10/31~)

兵庫県 佐用町

- (1) 物質科学研究センター(播磨)
 - 1) 施設運用状況
 - 大型放射光施設(SPring-8): 2023 上期第 2 サイクル運転 (2023/5/11~7/7 予定)

北海道 幌延町

- (1) 幌延深地層研究センター
 - 1) 施設運用状況
 - 幌延深地層研究計画地下施設(研究坑道)
 - •研究坑道掘削工事関係:(2023/6/8 現在)

立坑掘削深度

東立坑:380.0m、換気立坑:380.0m、西立坑:365.0m

水平坑道掘削長

140m 調査坑道:186.1m、250m 調査坑道:190.6m、350m 調査坑道:757.1m

掘削準備

坑内外設備の維持管理

- ・坑内にて人工バリア性能確認試験等の研究開発を継続中
- ・排水処理設備:処理済排水の放流を実施中(2023/4月の平均排水量:169 m³/日)

岐阜県

- (1) 東濃地科学センター
 - 1) 施設運用状況
 - 土岐地球年代学研究所(土岐市)
 - ・加速器質量分析装置(AMS):メンテナンス中(2023/5/15~)
 - 瑞浪用地(瑞浪市)
 - ・地下水の環境モニタリング調査及び用地周辺の環境調査を実施中(2022/1/17~)

岡山県 鏡野町

- (1) 人形峠環境技術センター
 - 1) 廃止措置状況
 - ウラン濃縮原型プラント:廃止措置中
 - 濃縮工学施設:パイロットプラント遠心機処理設備 2023 年度の運転中(2023/5/10~)
 - 製錬転換施設:維持管理

青森県 むつ市

- (1) 青森研究開発センター
 - 1) 施設運用状況
 - ・加速器質量分析装置(AMS):整備中(2023/4/8~)