

## 原子力機構週報

## Weekly Report (1/30~2/5)

## 近況

## 【研究成果発表】

- 1月29日(金):「AIが放射線マップを賢く作成」を発表しました。  
詳細: <https://www.jaea.go.jp/02/press2020/p21012902/>
- 2月4日(木):「廃棄豚骨が有害金属吸着剤に」を発表しました。  
詳細: <https://www.jaea.go.jp/02/press2020/p21020401/>

## 【お知らせ】

- 原子力機構の「新型コロナウイルス感染症への対応について」は以下のURLに掲載しております。  
詳細: <https://www.jaea.go.jp/news/newsbox/2020/022801/>
- 福島県・「東京電力福島第一原子力発電所事故の対処に係る研究開発 ―ふくしま復興に向けた10年の取り組み―」について、以下のURLに掲載しております。  
詳細: <https://doi.org/10.11484/jaea-review-2020-023>

## 各地区のトピックス

## 【臨時休館】

- 大洗わくわく科学館は、新型コロナウイルスの感染拡大防止の観点から、1月20日(水)~2月7日(日)の間、臨時休館となります。  
詳細: <https://www.jaea.go.jp/09/wakuwaku/>

## 各地区の状況

別紙のとおり

## 【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

広報部 報道課長

小野 徳久

TEL 03 (3592) 2346

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

核燃料・バックエンド研究開発部門

人形峠環境技術センター 総務課長

伊藤 修

TEL 0868 (44) 2211 [代表]

原子力機構 HP: <https://www.jaea.go.jp/>Twitter: [https://twitter.com/jaea\\_japan](https://twitter.com/jaea_japan)

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

## 岡山県 鏡野町

## (1) 人形峠環境技術センター

## 1) 施設運用状況

- ウラン濃縮原型プラント：滞留ウラン除去設備停止措置作業中（2019/4/1～）

## 2) 廃止措置状況

- 濃縮工学施設：パイロットプラント遠心機処理設備運転中（2020/7/27～）  
設備機器等解体・撤去作業中（2020/6/22～）
- 製錬転換施設：維持管理

## 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（2020/4/1～）
- 原子炉安全性研究炉(NSRR) : 運転なし
- 定常臨界実験装置(STACY) : 定期事業者検査中（2020/4/1～）
- 軽水臨界実験装置(TCA) : 定期事業者検査中（2020/4/1～）
- 高速炉臨界実験装置(FCA) : 定期事業者検査中（2020/4/1～）

## 2) 廃止措置状況

- 研究炉(JRR-2) : 廃止措置中（維持管理期間）
- 研究炉(JRR-4) : 廃止措置中（燃料体の搬出期間）
- 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）

## (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  
・定期事業者検査中（2020/12/23～）  
・ガラス固化処理の運転再開に向けた機器の点検整備中（2020/2/5～）

## (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（2021/1/12～）
- ニュートリノ実験施設 : 点検・保守（2020/5/11～）
- ハドロン実験施設 : 点検・保守（2020/12/22～）
- 加速器施設  
・リニアック : 利用運転（2021/1/12～）  
・3 GeV シンクロトロン(RCS) : 利用運転（2021/1/12～）  
・50 GeV シンクロトロン(MR) : 点検・保守（2020/12/22～）

## (4) 大洗研究所(大洗町)

## 1) 施設運用状況

- 原子炉施設  
・材料試験炉(JMTR) : 定期事業者検査中（2020/4/1～）  
・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（2020/4/1～）
- 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

## 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) 檜葉遠隔技術開発センター(檜葉町)

1) 施設運用状況

- ・IRIDによる原子炉格納容器内詳細調査(X-6 ペネトレーションを用いた)技術の開発のモックアップ試験 (2019/11/1～)
- ※檜葉遠隔技術開発センターでのアーム・エンクロージャを用いた試験・訓練の実施時期については、英国での工程見直しを受けて検討中。
- ・檜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(大熊町)

1) 施設運用状況

- 放射性物質分析・研究施設第1棟：建設中

## 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(燃料体取出し期間)
  - ・燃料体の取出し (原子炉容器から炉外燃料貯蔵槽への燃料体の移送)  
燃料体の取出し体数 (2021/1/23～) 2021/1/29～2/4 : 36 体  
累計 69 体 (2021/1/23～2/4)
  - ・ドリップパン交換 (2021/1/30、2/4)
  - ・第1回定期事業者検査 (2020/7/14～)

(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  
原子炉建屋内機器等の解体撤去工事 (2019/7/1～)
  - ・その他設備の解体撤去工事  
タービン建屋内の機器等 (原子炉給水ポンプ室の機器等) の解体撤去 (2020/8/24～)
  - ・第1回定期事業者検査 (2020/10/1～)

## 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) : 2020年度第5サイクル運転 (2021/1/17～2/20 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：(2021/2/5 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

深度 140m 調査坑道：186.1m、深度 250m 調査坑道：190.6m

深度 350m 調査坑道：757.1m

工事作業 他

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 (2020/12 月の平均排水量：120 m<sup>3</sup>/日)

## 岐阜県

### (1) 東濃地科学センター

#### 1) 施設運用状況

##### ○ 瑞浪超深地層研究所(瑞浪市)

- ・研究坑道の埋め戻し (2021/2/5 現在)

主立坑：坑道埋め戻し

換気立坑：坑道埋め戻し

坑内外設備の維持管理

- ・排水処理設備：処理済み排水の放流を実施中 (2021/1 月の平均排水量：501 m<sup>3</sup>/日)

##### ○ 土岐地球年代学研究所(土岐市)

- ・加速器質量分析装置(AMS)：<sup>14</sup>C 試験測定中 (2021/1/19～)

## 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)：環境試料中の放射性ヨウ素(<sup>129</sup>I)を測定終了 (2021/1/26～1/29)  
整備終了 (2021/1/30～2/1)、  
環境試料中の放射性ヨウ素(<sup>129</sup>I)を測定終了 (2021/2/2～2/5)

以 上