

平成19年5月23日
独立行政法人
日本原子力研究開発機構
敦賀本部

高速増殖原型炉もんじゅ改造工事の本体工事完了並びに
2次主冷却系ナトリウムの充填開始について
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅは、ナトリウム漏えい対策に関する改造工事*を実施してきましたが、本日、敦賀美方消防組合消防本部の完成検査済証の交付を受け、改造工事の本体工事が完了しました。

これらを踏まえ、2次冷却系に関連した工事確認試験を実施するために、10時20分より、2次主冷却系へのナトリウムの充填を開始しましたので、お知らせいたします。

なお、2次主冷却系へのナトリウムの充填状況については、逐次お知らせいたします。

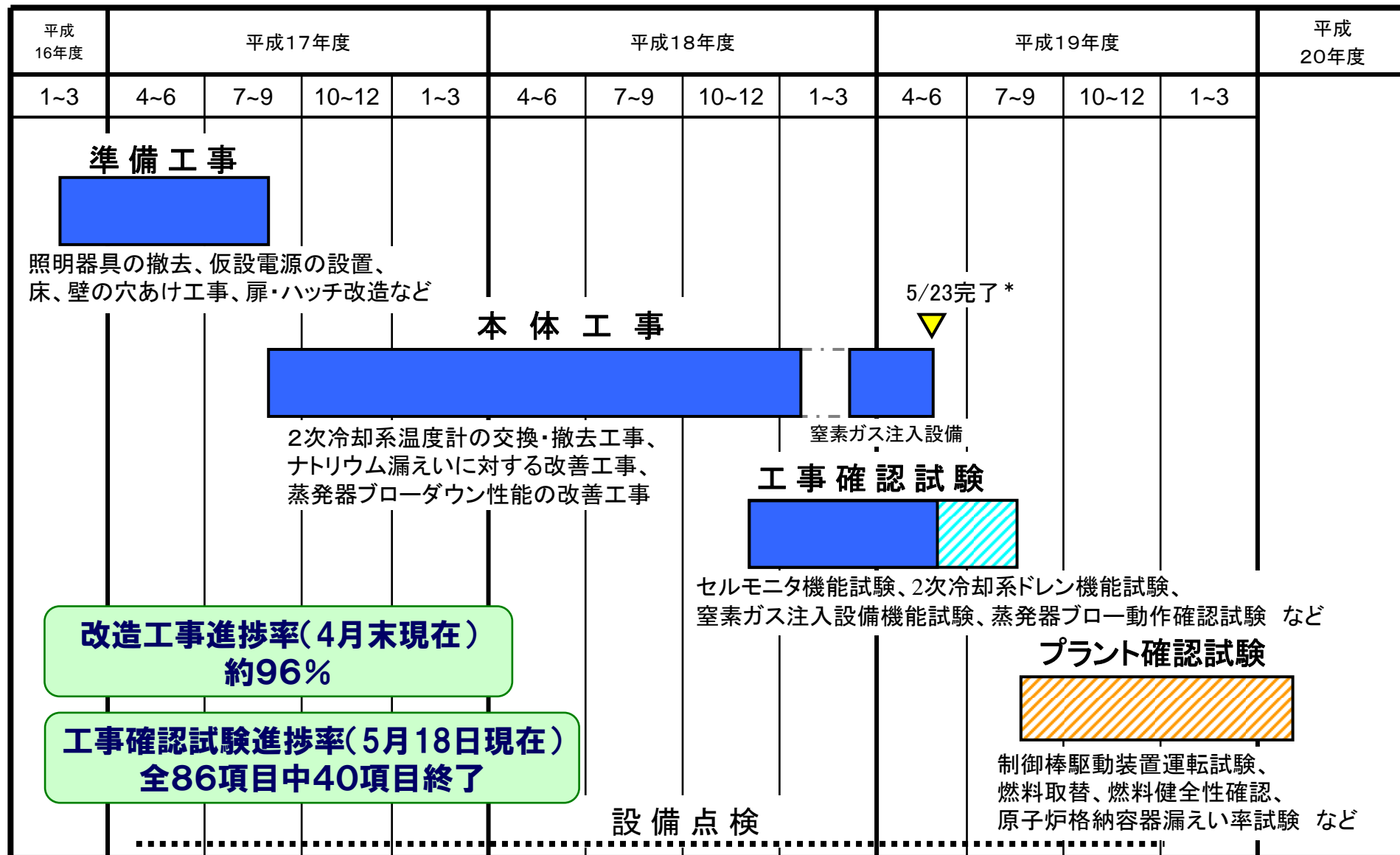
* 高速増殖原型炉もんじゅは、冷却材にナトリウムを使用しているため、消防法の危険物取扱所として許可を受け事業を行っています。今回の2次冷却系ナトリウムドレン配管の大口径化などの改造工事は、危険物取扱所として構造、設備が変更となることから、消防法に基づく危険物取扱所変更申請を行い、許可を受けて行ってきました。

添付：「もんじゅ」の工程

以上

「もんじゅ」の工程

添付



* 完成検査証の交付をもって、改造工事の本体工事がすべて完了