

廃止措置終了確認における確認結果

(公益財団法人日本分析センターむつ分析科学研究所)

令和 2 年 3 月 30 日

原子力規制委員会

廃止措置終了確認の対象となる工場等の名称	公益財団法人日本分析センター むつ分析科学研究所
廃止措置終了確認申請 (一部補正)	令和元年12月17日付け2019日分析第470号 (令和2年3月18日付け2日分析第121号)
確認の場所	原子力規制委員会 原子力規制庁 公益財団法人日本分析センターむつ分析科学研究所 青森県むつ市港町4番24号
確認対象の使用施設等	分析棟 (使用施設、貯蔵施設、廃棄施設)
確認日	令和2年3月30日
確認結果	別紙のとおり
確認を行った原子力規制庁職員の氏名	二宮浩次 小野真人
日本分析センター立会者の氏名	
備 考	

確認項目	確認方法	判断基準	確認結果
1) 核燃料物質の譲渡しが完了していること。	核燃料物質の在庫がないことを国際規制物質の使用等に関する規則に基づく記録等により確認する。	核燃料物質の在庫がないこと。	良
	核燃料物質が保管されていないことを目視で確認する	核燃料物質が保管されていないこと。	良
2) 対象施設に係る土壤及び当該敷地に残存する施設が放射線による障害の防止のための措置を必要としない状況にあること。	分析棟の管理区域に事故、汚染の実績がなく、汚染検査の結果、表面汚染密度が検出限界未満であることを申請書及び関係書類（原本）により確認する。	分析棟の管理区域の汚染検査の結果、表面汚染密度が検出限界未満であること。	良
	各設備、物品が確認申請書のとおり残置・撤去されていることを目視にて確認する。	各設備、物品が確認申請書のとおり残置・撤去されていること。	良
3) 核燃料物質によって汚染された物（放射性廃棄物）の廃棄が終了していること。	該当せず。 ^{注1)}		
4) 放射線管理記録（放射線業務従事者の被ばく記録）の原子力規制委員会が指定する機関への引き渡しが完了していること。	放射線影響協会に引き渡されていることを関係書類（原本）により確認する。	放射線管理記録の引き渡しが完了していること。	良
備考：			
注1)：認可を受けた廃止措置計画のとおり、これまで本施設で発生した放射性廃棄物はない。 また、廃止措置に伴う作業において発生した放射性廃棄物もない。			

確認した文書一覧

確認項目	確認した文書（記録及び資料）
1) 核燃料物質の譲渡しが完了していること。	<ul style="list-style-type: none"> ・核燃料物質実在庫量明細報告書（2019年6月3日） ・実在庫明細表(PIL)（2019年5月31日） ・核燃料物質収支報告書（2019年6月3日） ・物質収支報告書(MBR)（2019年5月31日） ・核燃料物質移動通知書(1/2)(2/2)（2019年4月15日） ・核燃料物質運搬記録（2019年4月18日発送）
2) 対象施設に係る土壤及び当該敷地に残存する施設が放射線による障害の防止のための措置を必要としない状況にあること。	<ul style="list-style-type: none"> ・廃止措置終了確認申請（令和元年12月17日付け2019日分析第470号） ・廃止措置終了確認申請書の一部補正について （令和2年3月18日付け2日分析第121号） ・核燃料物質使用施設等の廃止に係る業務 「業務報告書」（2019年5月10日） ・核燃料物質使用施設等の廃止に係る業務 「汚染物検査報告書」（2019年5月10日） ・表面汚染検査記録・その1(少量核燃分析室)（H22年10月～2019年7月） ・表面汚染検査記録・その2(ICP-MS測定室)（H22年10月～2019年7月） ・表面汚染検査記録・その3(α線測定室)（H22年10月～2019年7月） ・産業廃棄物管理表（マニフェスト）
3) 核燃料物質によって汚染された物(放射性廃棄物)の廃棄が終了していること。	
4) 放射線管理記録（放射線業務従事者の被ばく記録）の原子力規制委員会が指定する機関への引き渡しが完了していること。	<ul style="list-style-type: none"> ・放射線管理記録 受領書（令和元年6月26日） ・処理結果通知票の送付について（令和元年8月14日） 処理結果通知票(事業所登録) 処理結果通知票(個人識別登録) 処理結果通知票(個人識別登録)結果集計表 処理結果通知票(記録引渡登録)（1/2)(2/2) 処理結果通知票(記録引渡登録) 結果集計表