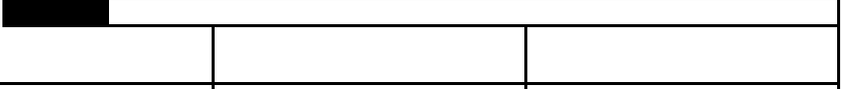
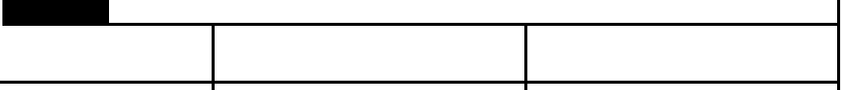


女川原子力発電所 1 号機の廃止措置の状況 (令和 2 年 11 月分)

1. 廃止措置工程

計画 : 実績 :

作業項目	解体工事準備期間		
	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	2020年度	2021年度	2022年度
核燃料物質の搬出			
汚染状況の調査			
核燃料物質による汚染の除去			
設備の解体撤去			

(特記事項)
 ・本工程は、工事の実施状況、検討・評価状況等により変更となる可能性がある

2. 核燃料物質の搬出

(単位：体)

貯蔵場所		種類	1号炉の核燃料物質			
			貯蔵量 (前月末)	搬入量	搬出量※	貯蔵量 (当月末)
1号炉	使用済燃料 プール	使用済 燃料	821	/	0	821
		新燃料	40	/	0	40
	新燃料貯蔵庫	新燃料	1	0	0	1
2号炉	使用済燃料 プール	使用済 燃料	95	/	0	95
3号炉	使用済燃料 プール	使用済 燃料	66	0	0	66

※ 再処理事業者または加工事業者への譲渡しを含む。

<p>(特記事項)</p> <ul style="list-style-type: none"> 核燃料物質の搬出工程の検討中 (R2/8/3~)
--

3. 汚染状況の調査

作業内容	作業期間	当月末時点の状況
放射化汚染，二次的汚染状況調査方法・範囲の検討	R2/8/3 ～	二次的汚染状況調査方法・範囲の検討中
解体廃棄物量評価方法の検討	R2/9/1 ～	解体廃棄物量の詳細評価方法の検討中
二次的汚染状況評価	R2/11/2 ～ R4/3/25	二次的汚染状況評価の実施中

(特記事項)

- ・令和2年11月2日から二次的汚染状況評価に着手

4. 核燃料物質による汚染の除去

作業内容	作業期間	当月末時点の状況
原子炉冷却材浄化系循環ポンプ配管の汚染の除去	R2/7/28 ～ R2/12/18	汚染の除去効果の評価中

(特記事項)

- ・なし

5. 設備の解体撤去

(1) 管理区域内設備の解体撤去工事の状況

設備名称	作業期間	現在の状況
—	—	—

(特記事項) ・なし

(2) 管理区域外設備の解体撤去工事の状況

設備名称	作業期間	現在の状況
管理区域外設備	R2/8/3 ～	管理区域外設備の解体範囲の検討中
窒素ガス供給装置	R2/11/2 ～ R3/3/18	窒素ガス供給装置の解体工事中

(特記事項) ・令和2年11月2日から窒素ガス供給装置の解体工事に着手
--

(3) 解体撤去物の処分量

(単位：t)

レベル区分		当月	累計
低レベル放射性廃棄物	L 1	—	—
	L 2	—	—
	L 3	—	—
放射性廃棄物として扱う必要のないもの (クリアランス)		—	—
放射性廃棄物でない廃棄物 (管理区域外設備の解体撤去物を含む)		—	—
合計		—	—

(特記事項) ・なし

6. 今後の予定

【継続実施】

- ・原子炉冷却材浄化系循環ポンプ(A)系および(B)系の汚染の除去効果の評価
- ・核燃料物質搬出工程検討
- ・放射化汚染, 二次的汚染状況調査方法・範囲の検討
- ・二次的汚染状況評価
- ・管理区域外設備の解体範囲検討
- ・解体廃棄物量評価方法の検討
- ・窒素ガス供給装置解体工事

7. その他

なし

以 上