

2019年1月1日以降の実績

## 1号機

現時点での特記事項なし

## 2号機

現時点での特記事項なし

## 3号機

現時点での特記事項なし

## 4号機

現時点での特記事項なし

## 5号機

現時点での特記事項なし

## 6号機

現時点での特記事項なし

## 水処理装置および貯蔵設備の状況

### [タンクパトロール結果]

現時点での特記事項なし

### [H4, H6エリアタンクにおける水漏れに関するサンプリング結果]

現時点での特記事項なし

### [地下貯水槽に関する水のサンプリング結果]

現時点での特記事項なし

### [セシウム除去設備]

現時点での特記事項なし

### [多核種除去設備(ALPS)]

現時点での特記事項なし

### [増設多核種除去設備]

現時点での特記事項なし

### [高性能多核種除去設備]

現時点での特記事項なし

### [淡水化装置]

現時点での特記事項なし

### [RO濃縮水処理設備]

現時点での特記事項なし

### [RO濃縮廃液タンク水処理設備]

現時点での特記事項なし

### [その他]

現時点での特記事項なし

## サブドレン他水処理施設

以下、排水実績のみ記載。

<排水実績>

- ・一時貯水タンク A 1月1日午前9時53分～午後0時26分。排水量 378m<sup>3</sup>
- ・一時貯水タンク B 1月3日午前9時59分～午後0時50分。排水量 425m<sup>3</sup>
- ・一時貯水タンク C 1月4日午前10時1分～午後0時30分。排水量 369m<sup>3</sup>
- ・一時貯水タンク D 1月6日午前9時59分～午後0時23分。排水量 356m<sup>3</sup>

<特記事項>

現時点での特記事項なし

## 地下水バイパス

以下、排水実績のみ記載。

<排水実績>

<特記事項>

現時点での特記事項なし

### [1～4号機サブドレン観測井のサンプリング結果]

<特記事項>

現時点での特記事項なし

### [1号機放水路のサンプリング結果]

<特記事項>

現時点での特記事項無し

## その他

### [陸側遮水壁]

現時点での特記事項なし

**【雑固体廃棄物焼却設備】**

現時点での特記事項なし

**【その他設備の不具合・トラブル】**

現時点での特記事項なし

**【けが人・体調不良者等】**

現時点での特記事項なし

**【その他】**

現時点での特記事項なし