

# 島根原子力発電所の運転状況 (平成22年 6月)

## I. 1号機

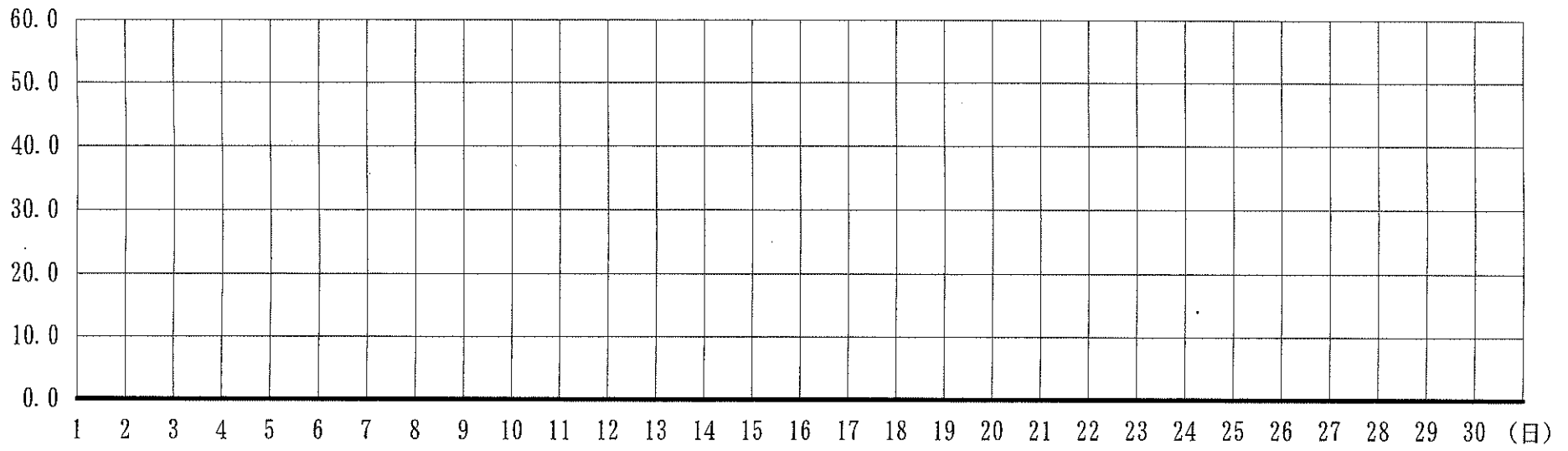
### 1. 運転状況

発電時間 0 h      発電電力量 0 万 kWh      設備利用率 0 %

### 2. 主要項目

なし

(万 kW)



### 3. 特記事項

別紙参照

## II. 2号機

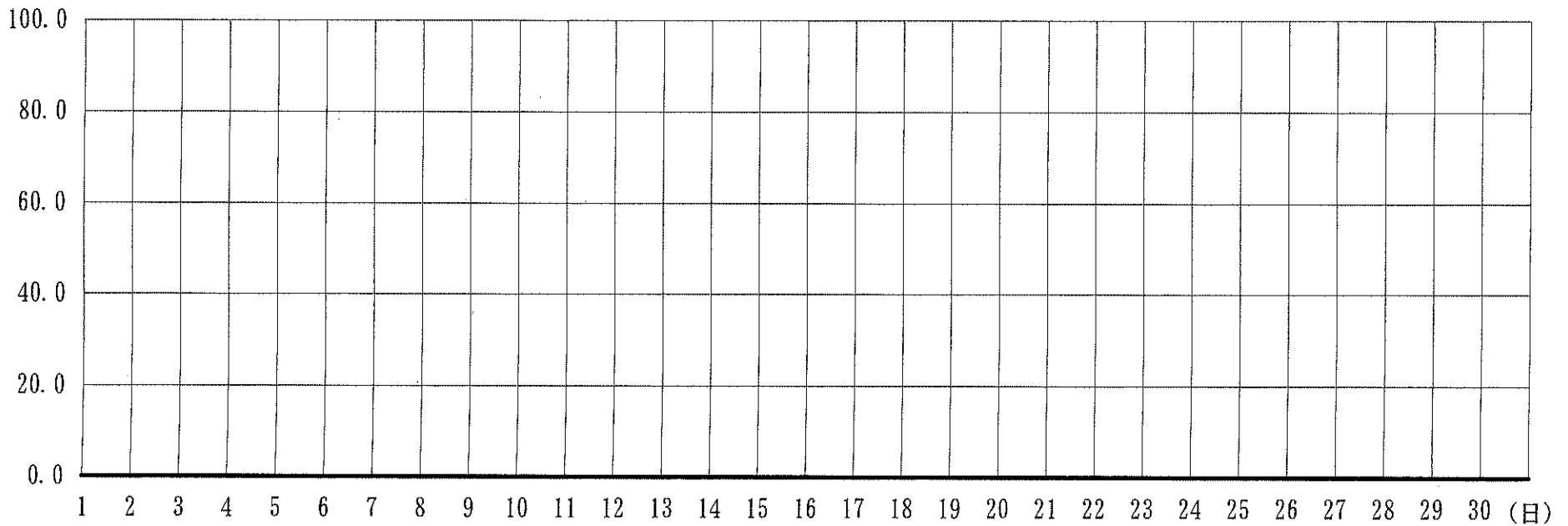
### 1. 運転状況

発電時間 0 h      発電電力量 0 万 kWh      設備利用率 0 %

### 2. 主要項目

なし

(万 kW)



### 3. 特記事項

別紙参照

## III. その他

なし

【特記事項（1号機）】

- (1) 停止中（自主点検）
- (2) 予防保全の観点から次回の定期検査において計画している、主蒸気安全弁および逃がし弁（安全弁）改造工事について、6月15日（火）に、国へ工事計画認可申請を行った。

【特記事項（2号機）】

- (1) 第16回定期検査中
- (2) 6月28日（月）14時25分頃、定期検査中の島根原子力発電所2号機の原子炉建物地下1階（放射線管理区域外）において、当社社員が、2系統で構成される原子炉補機海水系の内、一方の系統のドレン配管からの水漏れを確認した。  
水漏れは原子炉補機海水ポンプを停止したことにより止まった。  
漏えいした水は床面の排水口に流れ込んでおり、床面に残った水溜り（約60リットル）は、紙ウェスにより拭き取り回収した。  
調査の結果、原子炉補機海水系ドレン配管の接続部からの放射性物質が含まれていない海水の漏えいであることを確認した。

以 上