

島根原子力発電所の運転状況（平成23年6月）

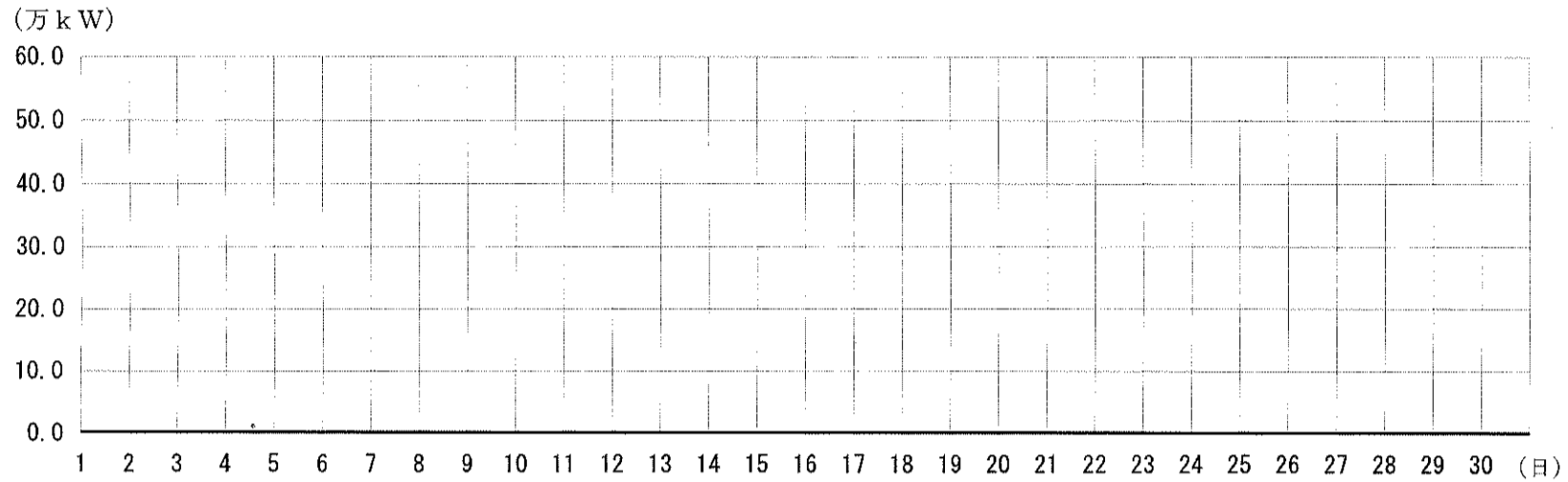
I. 1号機

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



3. 特記事項

第29回定期検査中

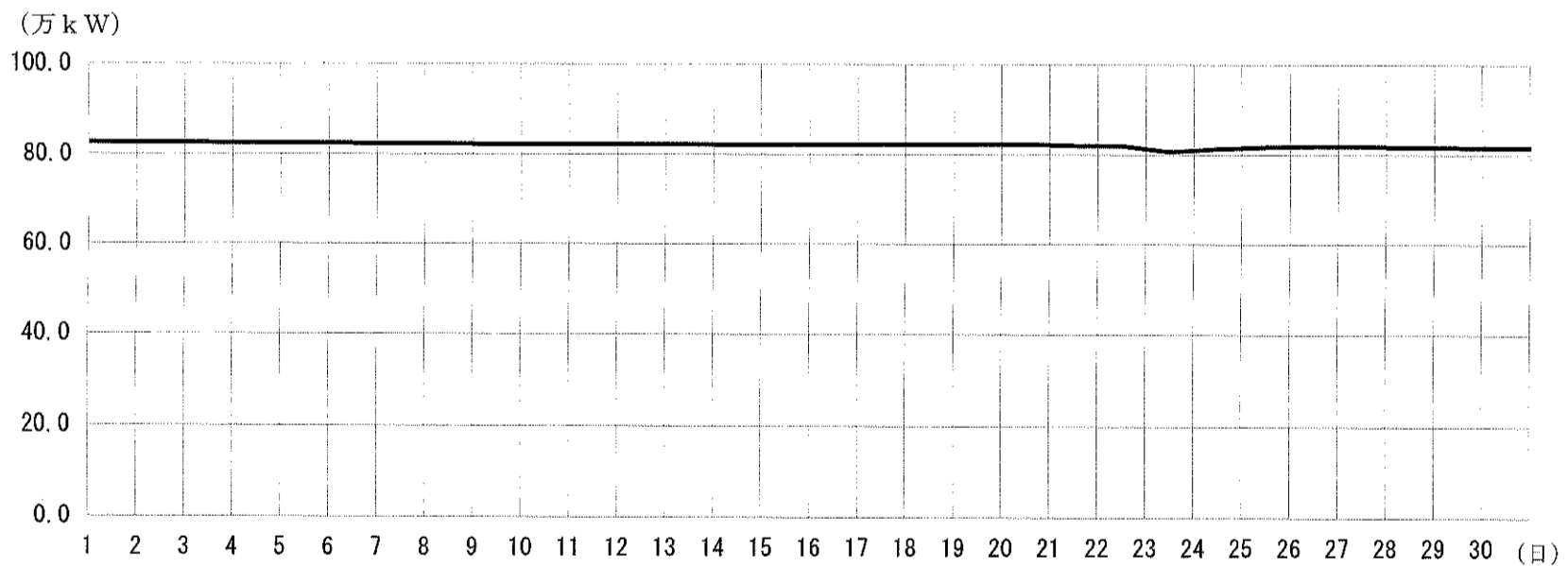
II. 2号機

1. 運転状況

発電時間 720 h 発電電力量 59,101.1 万 kWh 設備利用率 100.1 %

2. 主要項目

なし



3. 特記事項

6月23日（木）17時10分頃、クラゲが押し寄せ、12台ある除じん機のうち、2台が自動停止したことから発電機出力を約77キロワットまで手動で出力低下させた。

その後、除じん機内のクラゲが減少したことから、同日21時頃より出力上昇を開始し、6月24日（金）8時に原子炉の出力が定格熱出力に到達した。

III. その他

6月13日（月）から固体廃棄物貯蔵所B棟で低レベル放射性廃棄物を詰めたドラム缶の移動作業を実施していたところ、4本のドラム缶底面に腐食（貫通孔）があることを確認した。（貫通孔：直径約5mm×3本、約5mm×10mm×1本）当該ドラム缶底面（腐食部位）およびドラム缶が接地していた床面に放射能汚染は無いことを確認するとともに、内容物について健全なドラム缶への詰め替えを行った。

引き続き、ドラム缶の移動作業と腐食原因の調査を行う。