

出力制御機能付PCSを設置されている発電事業者さまへ  
(2026年度固定スケジュールの設定についてのお知らせ)

貴社・貴殿におかれましては、電力の安定供給維持のための再生可能エネルギーの出力制御に対応いただき、ありがとうございます。

さて、2026年度の固定スケジュール配信について、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 2026年度固定スケジュールの配信開始日

2026年3月1日(日)

2. ご注意いただきたい事項

出力制御機能付PCSによる出力制御スケジュールの設定は、以下のとおりとなっています。

通信機能有無	スケジュール種別	設定方法	設定頻度
通信機能「有」	更新	通信による自動ダウンロード	都度更新
	固定	同上	年1回以上更新
通信機能「無」※	固定	メーカー等のサービスマンによる手動設定	年1回以上更新

※ 山間部等、通信環境がない場合において適用。1年先の需給予測精度は、前日の需給予測精度よりも低いため、出力制御の頻度が多くなる可能性がある。

<発電事業者さま共通>

次年度の固定スケジュールの設定を行わなかった場合、**4月1日以降、発電停止することとなりますのでご注意ください。**

<通信機能「有」の発電事業者さま向け>

固定スケジュールの設定は通信により自動で行われますが、機器の異常等により**通信が途絶している**と、**固定スケジュールの設定が行われません**ので、ご注意ください。

固定スケジュールは通信途絶時のバックアップスケジュールとして予め設定するものです。通信が途絶した場合、最新の需給予測にて都度配信される更新スケジュールが設定されず、固定スケジュールによる運転に切り替わります。これにより、**更新スケジュールよりも出力制御の頻度が多くなり、売電収入が大幅に減少する可能性がありますので、日頃より通信状態を確認いただき、途絶している場合は早期に復旧いただくようお願いいたします。**

<通信機能「無」の発電事業者さま向け>

**メーカー等のサービスマンによる手動での設定作業が必要**ですので、設定についてメーカー等へご確認ください。

【よくあるご質問】

固定スケジュールに関するよくあるご質問は、下記URLよりご確認ください。

[https://www.yonden.co.jp/nw/assets/renewable\\_energy/output\\_control/faq.pdf](https://www.yonden.co.jp/nw/assets/renewable_energy/output_control/faq.pdf)

【お問い合わせ先】

ご不明点がございましたら、下記の弊社お問い合わせフォームよりお問い合わせください。

[https://www.yonden.co.jp/nw/inquiry/renewable\\_energy/](https://www.yonden.co.jp/nw/inquiry/renewable_energy/)

※ 内容によってはお返事にお時間をいただく場合がございますが、ご容赦ください。