

#B60 発電量調整受電 電力量登録値

1章 発電量調整受電電力量登録値について	
(1) 発電量調整受電電力量登録値のシステム操作	1
2章 発電量調整受電電力量（リソース毎）の提出	
(1) 提出手順	2
3章 発電量調整受電電力量登録値の照会	
(1) 一覧出力手順	12
(2) 詳細一括出力手順	14
(3) コメント更新手順	15
変更履歴	20

(1) 発電量調整受電電力量登録値のシステム操作

発電量調整受電電力量登録値のシステム操作は、以下のとおりです。

実施する操作に該当するページを参照してください。

発電量調整
受電電力量
(リソース
毎)の提出

発電量調整受電電力量 (リソース
毎) 提出依頼通知があった場合

2章 発電量調整受電電力量 (リソ
ス毎) の提出

発電量調整
受電電力量
登録値の照
会

発電量調整受電電力量登録値を照会
する場合

3章 発電量調整受電電力量登録値
の照会

発電量調整
受電電力量
の変更・登
録

発電量調整受電電力量を変更・登録
する場合

容量市場システムマニュアル_一括登
録・変更を参照

(1) 提出手順

① 画面左上部のメニューから、[発電量調整受電電力量登録値一覧画面]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2025/04/01 12:00
ユーザー名: 電力管理事務局 0921-般

ログアウト

リクワイアメント・アセスメント

- アセスメント管理 (共通)
- 容量停止計画 (安定・変動単独)
- 容量停止計画 (変動アグリ)
- 発電量調整受電電力量登録値一覧画面**
- 供給指示
- 発動指令
- 広域予備率低下に伴う供給力提供通知管理

ペナルティ

容量確保契約金額対応

容量拠出金対応・容量確保契約金額対応共通

その他共通

お知らせ区分

検索

公開終了日時	対象年度	お知らせ区分	件名
2026/03/31 23:59	2025	その他	BF240 3-12 発動指令実績の受領および登録・発動指令アセスメントデータの登録
2026/03/31 23:59	2025	その他	テスト

<<最初へ <前へ 1 /1 次へ >> 最後へ>>

一覧出力

[発電量調整受電電力量登録値一覧画面]をクリック

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

(1) 提出手順

- ② 発電量調整受電電力量登録値一覧画面が表示されます。検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
ユーザー名: 電気管理事業部0921管理 [ログアウト](#)

発電量調整受電電力量登録値一覧画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面

実需給年月*	<input type="text" value="YYYY/MM"/>	電源等識別番号	<input type="text" value="半角英数字10桁"/>	電源等の名称	<input type="text" value="50文字以内"/>
電源等の区分	<input type="text"/>	事業者コード	<input type="text" value="0921"/>	事業者名	<input type="text"/>
エリア	<input type="text"/>	審査結果	<input type="text"/>	最新回次切替	<input checked="" type="checkbox"/> 最新回次のみ表示

検索条件を入力後、[検索]をクリック

Copyright ©CCCTO. All Rights Reserved.

(1) 提出手順

③ 検索条件を入力し検索すると、発電量調整受電電力量登録値調査一覧の検索結果が表示されます。

容量市場システム ログイン日時: 2025/04/01 12:00
ユーザ名: 電気管理事業部0921管理 [ログアウト](#)

発電量調整受電電力量登録値一覧画面

[TOP](#) > [リクワイアメント・アセスメント](#) > [発電量調整受電電力量登録値一覧画面](#)

実需給年月*	2024/04	電源等識別番号	2024100101	電源等の名称	パターン001-01
電源等の区分	安定電源	事業者コード	0921	事業者名	
エリア	北海道	審査結果		最新回次切替	<input checked="" type="checkbox"/> 最新回次のみ表示

[検索](#)

発電量調整受電電力量登録値一覧

選択	実需給年度	実需給年月	電源等識別番号	電源等の名称	電源等の区分	エリア	事業者コード	事業者名	発電量調整受電電力量 提出日時	リソース毎 提出依頼日時	承認回次	審査結果	承認日時
<input type="checkbox"/>	2024	2024/04	2024100101	パターン001-01	安定電源	北海道	0921	パターン09...	2024/07/12 13:14	-	1	審査中	-

1-1件 (全1件) <<最初へ <前へ 1 /1 次へ 最後へ>>

[詳細一括出力](#) [一覧出力](#)

検索結果が表示される

(1) 提出手順

- ④ 審査結果が審査中になっている[電源等識別番号]をクリックします。

容量市場システム

ログイン日時: 2025/04/01 12:00
ユーザ名: 電気管理事業部0921管理

メニュー

発電量調整受電電力量登録値一覧画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面

実需給年月*	2024/04	電源等識別番号	2024100101	電源等の名称	パターン001-01
電源等の区分	安定電源	事業者コード	0921	事業者名	
エリア	北海道	審査結果		最新回次切替	<input checked="" type="checkbox"/> 最新回次のみ表示

検索

発電量調整受電電力量登録値一覧

選択	実需給年度	実需給年月	電源等識別番号	電源等の名称	電源等の区分	エリア	事業者コード	事業者名	発電量調整受電電力量 提出日時	リソース毎 提出依頼日時	承認回次	審査結果	承認日時
<input type="checkbox"/>	2024	2024/04	2024100101	パターン001-01	安定電源	北海道	0921	パターン09...	2024/07/12 13:14	-	1	審査中	-

1-1件 (全1件)

<<最初へ <前へ 1 /1 次へ >> 最後へ>>

詳細一括出力

一括出力

電源等識別番号をクリックする

(1) 提出手順

⑤ 発電量調整受電電力量登録値詳細画面が表示されます。

容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
 ユーザー名: 電気管理事業部0921管理

ログアウト

発電量調整受電電力量登録値詳細画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面 > 発電量調整受電電力量登録値詳細画面

審査情報		電源情報	
実需給年度	2024	電源等識別番号	2024100101
審査結果	審査中	電源等の名称	パターン001-01
		事業者コード	0921
		事業者名	パターン092-1
		電源等の区分	安定電源
		エリア	北海道

発電量調整受電電力量の提出情報	
提出日時	2024/07/12 13:14

リソース毎の提出依頼情報	
提出依頼日時	2024/04/01 12:00

実需給年月日	登録種別	電源等識別番号	発電量調整受電電力量登録値詳細													
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12		
2024/04/01	発電量調整受電電...	2024100101	0	0	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/02	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/03	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/04	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/05	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/06	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/07	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/08	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/09	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

発電量調整受電電力量登録値詳細について

アセスメント算定諸元が未提出の場合、発電量調整受電電力量登録値詳細の項目を画面に表示しない。

発電量調整受電電力量について

小数部2桁の値を整数に丸めて表示している。画面上は0として表示されていても、実際は"0.49"などの小さな値である場合がある。

電力広域的運営推進機関

Organization for Cross-regional Coordination of Transmission Operators, JAPAN

(1) 提出手順

⑥ 発電量調整受電電力量登録値詳細画面にて、[ファイル選択]をクリックし、添付資料のファイルを選択してください

メニュー | 容量市場システム
ログイン日時: 2024/04/01 12:00
ユーザー名: 電営管理事業部0921管理
ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

事業者記入欄

編集開始
キャンセル
更新

広域機関記入欄

添付資料

アップロードするファイルを選択してください
ファイル選択
アップロード

一覧出力
戻る

[ファイル選択]をクリック

ファイル選択

(1) 提出手順

- ⑦ [アップロード]をクリックすると、確認ダイアログが表示されます。
アップロードする場合、[OK]をクリックしてください。
アップロードしない場合、[キャンセル]をクリックしてください。

The screenshot displays the '容量市場システム' (Capacity Market System) interface. At the top right, it shows the login date '2024/04/01 12:00' and the user name '電気管理事業部0821管理'. The main area contains a table with columns for dates from 2024/04/10 to 2024/04/30 and numerical values, all set to '1,000'. A red dashed box highlights the 'アップロード' (Upload) button in the bottom left section. A white confirmation dialog box is overlaid on the table, containing the text 'アップロード処理を実行します。よろしいですか?' (Execute upload processing. Is it okay?) and buttons for 'OK' and 'キャンセル' (Cancel). A red dashed box also highlights this dialog box with the label '確認ダイアログが表示される' (Confirmation dialog is displayed). Below the table, there are sections for 'コメント' (Comments) and '添付資料' (Attachments), with the 'アップロード' button highlighted in the attachment section.

(1) 提出手順

⑧ アップロード処理が完了した場合、その旨のメッセージが発電量調整受電電力量登録値詳細画面の上部に出力されます。

メニュー | 容量市場システム

アップロード処理が完了した旨のメッセージが出力

ログイン日時：2024/04/01 12:00
 ユーザ名：電気管理事業部0921管理 ログアウト

発電量調整受電電力量登録値詳細画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面 > 発電量調整受電電力量登録値詳細画面

アップロード処理を実行しました。

審査情報					
実需給年度	2024	実需給年月	2024/04		
審査結果	審査中	承認回次	1		
電源情報					
電源等識別番号	2024100101	電源等の名称	パターン001-01	電源等の区分	安定電源
事業者コード	0921	事業者名	パターン092-1	エリア	北海道
発電量調整受電電力量の提出情報					
提出日時	2024/07/12 13:14				
リソース毎の提出依頼情報					
提出依頼日時	2024/04/01 12:00				

発電量調整受電電力量登録値詳細

実需給年月日	登録種別	電源等識別番号	01 ~ 12												
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
2024/04/01	発電量調整受電電...	2024100101	0	0	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/02	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/03	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/04	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/05	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/06	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/07	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/08	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/09	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

電力広域的運営推進機関
 Organization for Cross-regional Coordination of
 Transmission Operators, JAPAN

(1) 提出手順

⑨ 添付資料がアップロードされていることを確認してください。

容量市場システム

ログイン日時：2024/04/01 12:00
ユーザー名：電気管理事業部0921管理

ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

事業者記入欄

編集開始
キャンセル
更新

広域機関記入欄

一覧出力

添付資料

アップロードするファイルを選択してください

ファイル選択
アップロード

発電量調整受電電力量（リソース毎）.xlsx

28.281 KB

戻る

アップロードされている

発電量調整受電電力量（リソース毎）.xlsx

Copyright ©CCTO. All Rights Reserved.

電力広域的運営推進機関
 Organization for Cross-regional Coordination of
 Transmission Operators, JAPAN

(1) 提出手順

⑩ アップロードされた添付資料をクリックすると、ダウンロードされます。

容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
ユーザ名: 電気管理専業務0921管理

ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

一覧出力

事業者記入欄

編集開始

キャンセル

更新

広域機関記入欄

添付資料

ダウンロードされる

アップロードするファイルを選択してください

ファイル選択

アップロード

リンクをクリック

発電量調整受電電力量（リソース毎）.xlsx

28 - 281 KB

ダウンロードされる

発電量調整受電電...xlsx

すべて表示

(1) 一覧出力手順

① 発電量調整受電電力量登録値一覧画面にて[一覧出力]をクリックすると、表示内容がCSV形式で出力されます。

容量市場システム
ログイン日時: 2025/04/01 12:00
ユーザ名: 電気管理事業部0921管理
ログアウト

発電量調整受電電力量登録値一覧画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面

実需給年月*	2024/04	電源等識別番号	2024100101	電源等の名称	パターン001-01
電源等の区分	安定電源	事業者コード	0921	事業者名	
エリア	北海道	審査結果		最新回次切替	<input checked="" type="checkbox"/> 最新回次のみ表示

[検索](#)

発電量調整受電電力量登録値一覧

選択	実需給年度	実需給年月	電源等識別番号	電源等の名称	電源等の区分	エリア	事業者コード	事業者名	発電量調整受電電力量 提出日時	リリース毎 提出依頼日時	承認回次	審査結果	承認日時
<input type="checkbox"/>	2024	2024/04	2024100101	パターン001-01	安定電源	北海道	0921	パターン09...	2024/07/12 13:14	-	1	審査中	-

1-1件 (全1件)
<<最初へ
<前へ
1
/1
次へ>
>>最後へ>>

[詳細一括出力](#)
[一覧出力](#)

[一覧出力]をクリック

CSVが出力される

一覧出力_発電量調...csv

すべて表示

(1) 一覧出力手順

- ② 表示内容がCSVで出力されます。
※CSV出力時は桁数を丸めずに出力されます。

容量市場システム
ログイン日時: 2024/04/01 12:00
ユーザー名: 電気管理事務局0921管理
ログアウト

2024/04/11	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電力量	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

事業者記入欄

編集開始 キャンセル 更新

広域機関記入欄

添付資料

アップロードするファイルを選択してください

ファイル選択 アップロード

一覧出力_発電量調...csv

一括出力

[一括出力]をクリック

CSVが出力される

(2) 詳細一括出力手順

① 発電量調整受電電力量登録値一覧画面にて[詳細一括出力]をクリックすると、発電量調整受電電力量登録値詳細画面の一覧出力内容がZIP形式で出力されます。

容量市場システム

ログイン日時: 2025/04/01 12:00
ユーザ名: 電気管理事業部0921管理

発電量調整受電電力量登録値一覧画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面

実需給年月* 2024/04
電源等の区分 安定電源
エリア 北海道

電源等識別番号 2024100101
事業者コード 0921
審査結果

電源等の名称 パターン001-01
事業者名
最新回次切替 最新回次のみ表示

検索

発電量調整受電電力量登録値一覧

選択	実需給年度	実需給年月	電源等識別番号	電源等の名称	電源等の区分	エリア	事業者コード	事業者名	発電量調整受電電力量 提出日時	リソース毎 提出依頼日時	承認回次	審査結果	承認日時
<input checked="" type="checkbox"/>	2024	2024/04	2024100101	パターン001-01	安定電源	北海道	0921	パターン09...	2024/07/12 13:14	-	1	審査中	-

1-1件 (全1件)

<<最初へ <前へ 1 /1 次へ 最後へ>>

詳細一括出力

一覧出力

[詳細一括出力]をクリック

CSVが出力される

詳細一括出力_発電...zip

すべて表示

(3) コメント更新手順

① コメントを更新するために、[編集開始]をクリックします。

≡
容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
 ユーザー名: 電気管理専業部0821管理

ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

事業者記入欄

広域機関記入欄

一覧出力

[編集開始]

キャンセル

更新

[編集開始]をクリック

添付資料

アップロードするファイルを選択してください

ファイル選択

アップロード

発電量調整受電電力量(リソース毎).xlsx

28.281 KB

戻る

(3) コメント更新手順

② コメント記入後、[更新]をクリックすると確認ダイアログが表示されます。編集をキャンセルする場合は[キャンセル]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
ユーザー名: 電気管理事業部0921管理

ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメントを記入
事業者記入欄は広域機関も閲覧可能

[キャンセル]をクリック

[更新]をクリック

| コメント

事業者記入欄

広域機関記入欄

編集開始

キャンセル

更新

| 添付資料

ファイル選択
アップロード

アップロードするファイルを選択してください

発電量調整受電電力量(リソース毎).xlsx

28.281 KB

戻る

(3) コメント更新手順

- ③ 確認ダイアログが表示されます。
 事業者記入欄を更新する場合、[OK]をクリックしてください。
 事業者記入欄をキャンセルする場合、[キャンセル]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
 ユーザー名: 電気管理事業部0921管理 ログアウト

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

コメント

事業者記入欄

事業者

編集開始
キャンセル
更新

広域機関記入欄

添付資料

ファイル選択
アップロード

発電量調整受電電力量 (リソース毎) .xlsx
28.281 KB

戻る

事業者記入欄の更新処理を実行します。よろしいですか？

OK
キャンセル

確認ダイアログが表示される

(3) コメント更新手順

④ コメント更新処理が完了した場合、その旨のメッセージが発電量調整受電電力量登録値詳細画面の上部に出力されます。

容量市場システム

コメント更新処理が完了した旨のメッセージが出力

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
 ユーザー名: 電気管理事業部0921管理
 ログアウト

発電量調整受電電力量登録値詳細画面

TOP > リクワイアメント・アセスメント > 発電量調整受電電力量登録値一覧画面 > 発電量調整受電電力量登録値詳細画面

コメント更新処理を実行しました。

審査情報					
実需給年度	2024	実需給年月	2024/04		
審査結果	審査中	承認回次	1		
電源情報					
電源等識別番号	2024100101	電源等の名称	パターン001-01	電源等の区分	安定電源
事業者コード	0921	事業者名	パターン092-1	エリア	北海道
発電量調整受電電力量の提出情報					
提出日時	2024/07/12 13:14				
リソース毎の提出依頼情報					
提出依頼日時	2024/04/01 12:00				

| 発電量調整受電電力量登録値詳細

実需給年月日	登録種別	電源等識別番号	登録値												
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
2024/04/01	発電量調整受電電...	2024100101	0	0	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/02	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/03	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/04	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/05	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/06	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/07	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/08	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/09	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

電力広域的運営推進機関
Organization for Cross-regional Coordination of
Transmission Operators, JAPAN

(3) コメント更新手順

- ⑤ 事業者記入欄のコメントが更新されていることを確認してください。
広域機関記入欄は広域機関が記入したコメントの閲覧のみ可能です。

≡
容量市場システム

ログイン日時: 2024/04/01 12:00
 ユーザー名: 電民管理専業務 0921管理

[ログアウト](#)

2024/04/10	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/11	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/12	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/13	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/14	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/15	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/16	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/17	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/18	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/19	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/20	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/21	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/22	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/23	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/24	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/25	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/26	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/27	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/28	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/29	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2024/04/30	発電量調整受電電...	2024100101	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

| コメント

事業者記入欄

事業者

編集開始
キャンセル
更新

コメントが更新されている

一覧出力

| 添付資料

アップロードするファイルを選択してください

ファイル選択

アップロード

[発電量調整受電電力量\(リソース毎\).xlsx](#)

28.281 KB

戻る

