番号	分類	問合せ	回答
1	供給計画届出様式の記載方法	事業者ライセンスを取得したものの、計画が未定である場合は、どうしたらいいか。	表紙シートの必要箇所を記載いただき、ファイルを作成、添付し、今後10年間の計画については白紙 で作成している旨をメール本文に記載し、メールアドレス「kyoukei_teishutu」へメールにて送付下さ い。 注)E-mailアドレスは、末尾に"@occto.or.jp"がつきます。
2	供給計画届出様式の記載方法	「セキュリティーリスク」となりマクロ実行がブロックされる。 マクロボタンを押下するとエラーになる。	事業者さまのセキュリティ設定によりマクロ動作がロックされている可能性があります。マクロ実行ができな い場合は、それ以外の項目を入力いただき、メールアドレス「kyoukei_teishutu」までメールにて送付 下さい。広域機関にて、マクロを実行し内容確認後、ファイルを返信します。 注)E-mailアドレスは、末尾に"@occto.or.jp"がつきます。
3	供給計画届出様式の記載方法	受電、送電取引帳票の該当エリアの行追加のマクロを実行をしても追加されない。	お使いのExcelバージョンによっては正常に動作しない場合があります。 お手数ですが、メールアドレス「kyoukei_teishutu」まで作成中の様式をメールにて送付下さい。広域 機関側で必要なエリアの行の追加をして返信いたします。 注)E-mailアドレスは、末尾に"@occto.or.jp"がつきます。
4	供給計画届出様式の記載方法	様式32第1表および第2表の前年度実績の入力で、非電気事業者より調達があった分は、どのように 記載すればよいか。	調達分-その他-その他にご記載下さい。
5	供給計画届出様式の記載方法	保有電源シートの発電能力欄について、試運転期間中の入力はどのようにしたらよいか。	供給力計上ガイドラインにおいて、「営業運転前の試運転の供給能力については、試運転計画及び過 去の運転実績を参考に安定的に見込めると判断可能な場合は、計上する。 <注 : 計上に当たって は、安定して発電又は放電し得る旨の説明が必要。 > 」とされています。安定的な発電が見込めない 場合は計上不要です。

番号	分類	問合せ	回答
6	供給計画届出様式の記載方法	様式32第1表の年度末電源構成に記載する数値とは認可出力を記載すればよいのか。	自家消費等無い場合は認可出力を、自家消費がある場合は、系統への最大送電容量をご記入下さ い。
7	供給計画届出様式の記載方法	ガスエンジンなど複数設置の場合、「火力保有電源」シートに一括で記載してもよいか。	発電所の合計出力が10万kW以上の発電所については発電機単位に個別の記載をお願いします。 受電地点特定番号は、同一のものをご記載下さい。 10万kW未満の場合は他の発電所も含め、一括記載してください。
8	供給計画届出様式の記載方法	「需給調整市場への参加要件を満たす電源等を保有する場合」について該当の是非が分からない。	需給調整市場の商品要件の調整力を有し、専用線オンラインや簡易指令システムにより一般送配電 事業者より制御可能な場合に記載ください。 需給調整市場の商品要件については、電力需給調整力取引所のホームページをご確認ください。 https://www.eprx.or.jp/outline/docs/gaiyoushouhin_ver.4_20240401.pdf
9	供給計画届出様式の記載方法	ロックがかかっている箇所の修正をしたいので、シート保護解除のパスワードを教えてほしい。	シート保護パスワードについては、公開しておりません。手入力が必要な青セルを入力することで、白セ ルに自動算出し、入力されるようになっています。必要箇所の未入力箇所がないか今一度ご確認下さ い。
10	供給計画届出様式の記載方法	チェックシートで「△」があるが、修正方法がわからない。	「△」の判定となるシート以外にも、値の誤り等がある可能性があるのでご確認ください。データ修正後に マクロを動作させていないケースもあるので合わせて確認ください。注意喚起として「△」となっている場合 は確認内容を「△or×の確認内容を記載」に記載いただければ問題ありません。 詳細が不明の場合は作成途中の様式を、メールアドレス「kyoukei_teishutu」までメールにて送付下 さい。内容確認、ご返答します。 注)E-mailアドレスは、末尾に"@occto.or.jp"がつきます。

番号	分類	問合せ	回答
11	供給計画届出様式の記載方法	チェックシートで「∞」が出てしまうが問題ないか。	チェック内容の計算上、「0.0」で割るような場合に発生いたします。問題ない場合は確認内容を「△or ×の確認内容を記載」に記載ください。
12	供給計画届出様式の記載方法	データを修正したが、チェックシートのアラームが消えない。	入力支援シートなどにおいて、データ様式に反映するためにマクロを使用しております。修正した後にマク ロボタンを押していない場合はデータが反映されません。マクロボタンで反映が漏れている可能性がありま す。 マクロボタンでデータを反映してもアラームが消えない場合は広域機関までお問い合わせください。
13	供給計画届出様式の記載方法	太陽光・風力の様式で、「送電相手先諸元」は売電先でよいか。	ご認識の通りです。売電先を記載ください。接続する系統会社ではございません。
14	供給計画届出様式の記載方法	pdfにした際に四捨五入した値になっているが問題ないか。	問題ありません。 記載要領にて小数点以下第一位を四捨五入することになっております。事業者さまには四捨五入前の 数値を入力いただき、資源エネルギー庁へ提出用のpdf化の際に四捨五入処理しております。
15	供給計画届出様式の記載方法	受電取引帳票のMWは各月の記載断面でよいか。	ご認識の通りです。 「受電取引帳票」は「様式第32第8表」等に転記するための支援シートになります。 記載要領のP18で、「様式第32第8表」について「別に定める記載断面について、供給区域ごとの合 計値をそれぞれ表に分けて記載すること。」との記載があります。 転記用の「受電取引帳票」でも記載断面(各エリア各月の指定期間・指定時)のものを計上してくだ さい。

番号	分類	問合せ	回答
16	供給計画届出様式の記載方法	自家消費がある設備で調整係数を用いて供給力を算定する場合はどのように計算すればよいか。	調整係数を用いる場合は、送電端値に調整係数を掛けることが基本です。 自家消費分も考慮した送電端値(発電端 – 所内分 – 自家消費)に調整係数をかけて供給力を 計算してください。
17	供給計画届出様式の記載方法	2つのライセンスが保有している場合、どのように計画を作成すればよいか。	それぞれのライセンスで想定する計画を作成してください。 注意点としては、設備や需要などは重複しないように作成してください。
18	供給計画届出様式の記載方法	FIT終了後はどのように入力すればよいか。	FIT終了後に設備廃止する場合は様式32第5表に廃止計画を入力してください。太陽光シートでは 設備廃止後の月末設備量と月間送電電力量を空欄としてください。 FIT終了後も売電を継続する場合は売電相手を送電先に入力してください。売電相手が未定の場合 は空欄としてください。
19	供給計画届出様式の記載方法	事業開始予定の取引相手が事業者登録の手続きが完了しておらず、事業者リストに表示されない。ど のように取引計上すればよいか。	最新の事業者リストはHPにて随時更新しておりますので、最新版を取り込んで取引相手が存在するな らば、取引相手を計上してください。存在しない場合は非電気事業者を取引相手としてください。
20	供給計画届出様式の記載方法	発電事業者の供給計画では、発電事業届出に記載した設備を記載すればよいか。	発電事業届出で届け出た設備だけでなく、事業者として保有する発電等用電気工作物について計上 ください。

番号	分類	問合せ	回答
21	供給計画届出様式の記載方法	試運転では、主たる燃料とは異なる燃料を使用する予定である。どのように計上すればよいか。(石炭 が主たる燃料で試運転は石油を使用する、など)	試運転計画及び過去の運転実績を参考に安定的に見込めると判断可能な場合は計上ください。計 上する場合は、燃料の電力量の比率で計上ください。
22	供給計画届出様式の記載方法	入力支援シートで「0」「1」で入力となっている箇所があるが、入力方法がわからない。	「1」であれば当該項目の対象であることを示しています。例えば調整能力の有無で「1」であれば調整 能力「有」となります。
23	供給計画届出様式の記載方法	設備量が小さいため、月間の電力量が0.1を下回っている。0.0で計上すると年間でも0.0となってしま うが問題ないか。	年間の電力量にあわせて、上期分を9月、下期分を3月に計上ください。詳細は参考資料P54を参照 してください。
24	供給計画届出様式の記載方法	設備移転の可能性があるものの、まだ決定しているとは言えない設備は供給計画でどのように計上すれ ばよいか。	供給計画は基本的に決定している内容に基づいて計上してください。 移転が決定していないのあれば、保有を継続するものとして計上してください。 移転が決定した場合は、様式32第5表に設備譲渡計画を計上し、譲渡先では譲受として計上ください。
25	供給計画届出様式の記載方法	スポット市場や時間前市場で取引をする予定だが、どのように計上すればよいか。	スポット市場や、時間前市場で取引する場合は、「取引先未定」の上段に計上ください。 なお、受電取引帳票や送電取引帳票で「日本卸電力取引所(約定分)」がありますが、こちらではあ りません。こちらは先渡市場、ベースロード市場で約定済みの分を計上します。

番号	分類	問合せ	回答
26	供給計画届出様式の記載方法	前年度分は11月までを実績とし、12月以降を想定とすることとなっている。1月に提出する場合は12 月まで実績があるのだが、12月まで実績としてよいか。	問題ありません。
27	供給計画届出様式の記載方法	様式32第5表において、段階的に運開する設備はどのように計上すればよいか。	着工年月は最も早い時期の計画を記入ください。使用開始年月は最後に運開する年月を記入し、 カッコで部分運開する年月を記入してください。部分運開する年月にあわせ、最大出力にカッコで記入 してください。詳細は参考資料P90を参照してください。
28	供給計画届出様式の記載方法	再生可能エネルギー特定卸供給契約の場合はどのように計上すればよいか。	契約相手の電気事業者を取引先に計上してください。一般送配電事業者を経由する場合でも契約 相手を計上してください。
29	供給計画届出様式の記載方法	発動指令電源のみを供給力としている場合はどのように供給計画を作成すればよいか。	発動指令のうち、安定した供給力として見込める場合は安定して見込める分を供給力として作成くださ い。また、「発動指令電源供給力(再掲)」欄には同じ数値の入力をお願いいたします。
30	供給計画届出様式の記載方法	送電取引帳票で契約の無い年度の取引はどのように計上すればよいか。	契約が無い年度は空欄としてください。取引が無いものとして取引先未定の扱いに自動で仕分けられます。

番号	分類	問合せ	回答
31	供給計画届出様式の記載方法	余剰電力の購入契約をしているが、保有電源の扱いとなるか。	なりません。受電取引帳票にて取引として計上してください。取引相手が発電事業者ではない場合は 非電気事業者を相手としてください。
32	供給計画届出様式の記載方法	非電気事業者内訳表は対象事業者が無くても提出が必要か。	不要です。
33	供給計画届出様式の記載方法	小売事業者で太陽光風力の自社保有電源の入力はどうようにすればよいか	各入力支援シートの各エリア下部に「購入相手先諸元」の項目があります。一番下の行に「自者保有 電源」の欄がありますのでこちらに計上してください。
34	供給計画届出様式の記載方法	契約予定だが、まだ契約をしていない内容は計上してよいか。	「電力需給バランスに係る需要及び供給力計上ガイドライン」の3.供給力(1)供給能力(kW)(工)調 達分①一般事項の通り、年度末までに契約見込みであれば計上して問題ありません。取引相手と整 合するように計上してください。 https://www.occto.or.jp/kyoukei/teishutsu/files/2025_jukyujuyou_keijogaidorain .pdf
35	供給計画届出様式の記載方法	発電事業者で、発電機の停止作業時も相手方に販売契約をしており、市場から調達する場合は発 電余力がマイナスとなるためチェックシートで「×」となるが問題ないか。	問題ありません。チェックシートの「△or×の確認内容を記載」に内容を記載ください。

番号	分類	問合せ	回答
1	供給計画のアップロード・署名	供給計画のファイルをアップロードしようとしたところ、以下のアラームが出た。どのように対応すればよい か。 ファイル異常エラーのためアップロードができません (アップロード結果:ファイル異常エラー)	・ファイル異常エラーの場合 ①「供給計画に記載されている事業者コード」 ②「ユーザIDに紐づく事業者コード」 ③「ご利用いただいているクライアント証明書の事業者コード」 上記3点の事業者コードのうちいずれかが不一致であり、 アップロードができないものと考えられます。 再度ご確認お願いいたします。 その他、アップロード用のファイルの名前を変更するとこちらのアラームとなりますので、ファイル名を変更していないか確認をお願いします。
2	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムにログインしようとしたところ、以下のアラームが出た。どのように対応すればよいか。 お使いの端末では当システムを利用できません。	有効期限内のクライアント証明書が正常に動作しているPCからアクセスしてください。 【原因の可能性①】 ・クライアント証明書の未インストール端末でのアクセス 【原因の可能性①の対応方法】 ・クライアント証明書のインストール済み端末で再度アクセスをお願い致します。 【原因の可能性②】 ・クライアント証明書の有効期限切れ/広域機関システムへのクライアント証明書の未登録 【原因の可能性②の対応方法】 ・クライアント証明書の有効期限が切れた場合や新規でクライアント証明書ご購入された場合、 広域機関システム利用申請が必要となります。 新しい証明書情報をご記入のうえご提出ください。 「クライアント証明書の有効期限切れ対応について」 < <https: client_shoumeisho.html#kigen="" occtosystem2="" www.occto.or.jp="">> 「広域機関システム利用申請」 <<https: index.html="" occtosystem2="" riyoushinsei="" www.occto.or.jp="">> 申請区分は申請内容の変更として頂くようお願い致します。 申請内容の変更では前回お申込み/情報を記載頂き、変更箇所を赤字で記入して頂いております。 詳細な記載方法は「利用申込書_記入説明_変更」シートをご確認願います。</https:></https:>

番号	分類	問合せ	回答
3	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムにアップロードしたところ、以下のアラームが出た。 どのように対応すればよいか。 提出された供給計画データに異常があります。 計画を修正のうえ、再提出してください。 計画名:○○○.xml エラー内容:ライセンス区分と事業者マスタが不一致です。 ライセンス区分と事業者マスタを再度ご確認ください。 ライセンス区分:○○	事業者マスタに登録されているライセンスと、アップロードしたファイルのライセンスが一致していないようで す。 (例:事業者マスタに発電ライセンスのみ登録されていて、小売ライセンスの供給計画をアップロードし た場合など。) 事業者マスタに当該ライセンスの登録をお願いします。
4	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムにアップロードしたところ、以下のアラームが出た。 どのように対応すればよいか。 提出された供給計画データに異常があります。 計画を修正のうえ、再提出してください。 計画名:〇〇〇.xml エラー内容:該当の供給計画はロック中です。事業者コード:〇〇〇〇〇 提出区分:新規	事業者さまにてファイルをアップロード後、広域機関が署名依頼した時点でアップロード出来ないように ロックされます。 アップロードが出来ないようにロックされている状態で再度ファイルをアップロードした場合に本アラームが発 生します。 広域機関システムにアップロードした後に内容の修正があった場合は、広域機関にてロック解除の対応 が必要になります。広域機関にてロック解除後、再度アップロードをお願いします。 また、広域機関では事業者さまの署名実施の状況により、再度署名依頼をする場合があります。 ここで再度ファイルをアップロードすると本アラームが発生します。この場合は再度ファイルのアップロードは 不要ですので署名のみご対応ください。
5	供給計画のアップロード・署名	ログインに失敗しアカウントロックとなったので解除方法を教えてほしい。	アカウントロックの解除方法については、以下のURLを参照ください。 ―アカウントロックを解除してほしい。ログインできない。― https://www.occto.or.jp/otoiawase/login_password.html

番号	分類	問合せ	回答
6	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムにアップロードしたものの、署名依頼が届かない。 署名依頼など広域機関システムから送信されるメールの宛先を変更したい。	署名依頼につきましては、広域機関システムに登録されているメールアドレスへ送信しております。 メールアドレスについては広域機関システムにログイン後、「計画管理」ー「メールアドレス登録」ー「メール アドレス登録」にて確認が可能です。 メール通知項目ごとにチェックボックスがございますので、当該メールアドレスの「供給計画の最終確認依 頼通知『確認依頼』」がチェックが入っているかご確認ください。 所定のメールアドレスが登録されていない場合は、メールアドレスの登録をお願いいたします。 また、アップロード自体が出来ていないケースも考えられますので、「供給計画の最終確認依頼通知『確 認依頼』」に関して登録情報を変更する場合は、 供給計画のアップロード関連のアラームを通知する「供給計画の異常通知『データ異常・再提出依 頼』」にもチェックボックスをいれることをお勧めします。 https://www.occto.or.jp/kyoukei/teishutsu/files/2025_teishutsu_flow.pdf#page= 20
7	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムにログインするユーザとパスワードが不明 (事業者コードは判明している場合)	広域機関システムのユーザID/パスワードについては、 新規登録時に以下のメールタイトルでご連絡をしておりますので、ご確認をお願いします。 ■メールタイトル 【広域機関】ユーザーID、パスワード発行通知『システム関連』
8	供給計画のアップロード・署名	ログイン時にシステムエラー 「処理中にエラーが発生しました」 と画面に表示	エラー原因として以下の可能性が考えられますのでご確認お願い致します。

番号	分類	問合せ	回答
9	供給計画のアップロード・署名	アップロード中にエラーメールが来た	複数回アップロードをすると、受付後に再度アップロードした事になり、エラー通知が自動で送信される 場合があります。広域機関システムの計画名に「最終確認依頼前」となっていればアップロードされてい ます。
10	供給計画のアップロード・署名	アップロードしたファイルに修正があった、どうしたらよいか	修正後のファイルと変更理由をやり取りしていた広域機関担当者または メールアドレス「kyoukei_teishutu」までメールにて送付ください。 注)E-mailアドレスは、末尾に"@occto.or.jp"がつきます。
11	供給計画のアップロード・署名	署名依頼向けに広域機関システムにご登録しているメールアドレスを修正したので署名依頼メールを改 めて送ってほしい。	署名依頼時に自動送信されるため、再度送信することはできません。 メールが受信できていなくても、アップロード可能な状態ですのでご対応下さい。
12	供給計画のアップロード・署名	提出用ファイルは、送付してからどの位で受領できるのか。	受付順で確認を実施しており、数日程度かかる場合があります。提出締切間近でご提出の場合は、お 時間いただく場合があります。
13	供給計画のアップロード・署名	広域機関からアップロード用に送付されたファイルのパスワードが分からない	供給計画提出用Excelの表紙シート欄外の事業者コード(英数字4文字)になります。

番号	分類	問合せ	回答
14	供給計画のアップロード・署名	署名依頼のメールが来ず、署名のボタンがアクティブとならないが、どうすればよいか。	アップロードいただいた事業者さまから順に内容確認後、署名依頼いたします。アップロード後、数日〜1 週間程度お待ちいただく可能性がございます。 稀に署名依頼のメールアドレスの設定に誤りが有る場合がございますので、ご注意ください。 提出フローのP20以降を確認し、正しい送付先が設定されているかご確認ください。 https://www.occto.or.jp/kyoukei/teishutsu/files/2025_teishutsu_flow.pdf#page= 20
15	供給計画のアップロード・署名	アップロード操作したものの、「通信エラーが発生しました」となりアップロードできない。	各事業者さまからのアップロードが集中した場合、このようなアラームが出る場合がございます。 時間をずらして再度アップロード操作をお願いいたします。 締切間近などアップロードが集中すると発生することが多くなります。
16	供給計画のアップロード・署名	広域機関システムでアップロード後、署名まで実施した。広域機関システム画面でのステータス確認方 法について教えてほしい。	広域機関システムログイン後、「供給計画一覧」から確認ができます。 ステータスにより計画名「●●●●年度供給計画(ライセンス区分)_」に続く部分が変化します。 アップロード直後は「最終確認依頼前」、広域機関が署名依頼すると「最終確認依頼済」、署名すると 「署名済」、署名後広域機関がエネ庁へ提出すると「エネ庁提出済」となります。

番号	分類	問合せ	回答
1	その他(新規事業開始)	新規に電気事業の登録を行ったが、供給計画に関する必要な手続きを教えてほしい。	新たに電気事業者に登録された事業者さまには、広域機関で供給計画用の事業者コードを附番後、 供給計画の提出依頼をメールいたしますので、メールが届くまでお待ちください。
2	その他(新規事業開始)	新規に電気事業者に登録したが、2月10日の供給計画の提出期限に間に合わない。どうすればよい か。	11月末時点で事業者として登録されている事業者は2月10日までに提出いただくよう案内メールを送 信しております。これ以降に登録された事業者は別途メールにて提出期日を付して案内させていただき ますので、その案内に従い対応ください。
3	その他(新規事業開始)	新規に電気事業者としてエネ庁に登録された。供給計画を作成しているが、事業者リストに登録されて いない。どのように対応すればよいか。	広域機関での登録手続き完了後、供給計画提出のご案内についてメール連絡いたします。 この連絡の後、供給計画の作成と提出をお願いいたします。 なお、掲示されている供給計画の様式では、事業者リストが最新版となっていない可能性がありますの で、 下記HPの事業者リストのエクセルファイルを取り込んで反映する必要があります。 各事業者ライセンスの「表紙」シートの「事業者リスト一覧最新化」を押し、ダウンロードしたエクセルファイ ルを取り込んでください。 https://www.occto.or.jp/kyoukei/teishutsu/jigyoshalist_2025.html
4	その他(事業承継)	事業承継する場合の供給計画の手続きについて確認したい。	承継後の事業者が供給計画を提出してください。 これからエネ庁に承継手続きを行うなど、供給計画提出締め切りまでに承継手続きが間に合わない場 合は承継前の事業者として計画を提出してください。
5	その他(社号変更)	社名変更した場合の供給計画の手続きについて確認したい。	供給計画の提出締め切り前に社名変更してエネ庁・広域ともに変更手続きが完了した場合は変更後 の社名で供給計画を提出してください。 締め切り後に社名変更する場合は、変更前の社名で供給計画を提出してください。なお、社名変更 後の変更供計は不要です。

番号	分類	問合せ	回答
6	その他(合併)	2事業者が合併する場合の供給計画の手続きについて確認したい。	供給計画の提出締め切り前に合併してエネ庁・広域ともに変更手続きが完了した場合は変更後の事 業者が供給計画を提出してください。 締め切り後に合併する場合は、合併前の2者分の供給計画を提出してください。合併後も事業継続す る事業者分は合併分を考慮した計画としてください。合併後廃止となる事業者は合併後の計画は空 欄としてください。
7	その他(事業廃止)	発電事業者の要件から外れる見込みである。事業廃止の予定であるが供給計画の提出は必要か。	供給計画提出期限までに廃止の予定であれば提出は不要です。 期限以降に廃止の場合は、廃止後の計画は空欄で作成し、供給計画の提出をお願いします。
8	その他(事業を休止)	電気事業を休止、あるいは休止する予定の場合は供給計画を提出する必要があるか。	休止中であっても、ライセンスを廃止していない限り供給計画届出は必要です。 今度10年間電気事業をされる予定がない場合は、表紙シートの必要項目のみ入力し、メールにて表 紙のみの理由を記載の上、提出してください。
9	その他(ファイル転送システム)	ファイルの送受信ができないので、事業者の使用可能なファイル共有サービスでデータを送受信したい。	問題ございません。 なお、お使いになっているファイル共有サービスにより、広域機関からアクセスできない場合、広域機関の ファイル転送システムをご案内させていただくことがありますので、予めご了承ください。
10	その他(ファイル転送システム)	広域機関HPから様式のエクセルファイルをダウンロードできない。	広域機関までご連絡ください。メールもしくはファイル転送システムにて送信いたします。

番号	分類	問合せ	回答
11	その他(ファイル転送システム)	供給計画案をメールで広域機関に送信したが、エラーが出て送信できない場合はどうすればよいか。	送信できない旨を広域機関にメールしてください。ファイルの転送システムによる提出のご案内をいたしま す。
12	その他	供給計画提出時期に届く案内の宛先を変更したい。	供給計画提出時期に届くご案内の宛先については、以下会員情報管理システム にご登録いただいている宛先に発信させていただいております。 以下をご参照の上、ご変更をお願いいたします。 <会員情報管理システム ログイン> https://member-occto.occto.or.jp/ <会員情報管理システム 取扱マニュアル本編> https://www.occto.or.jp/kaiin/files/240618_kaiinjohosys_hon.pdf#page=24
13	その他	供給計画提出後、計画に誤りがあることが判明した。どのように対応すればよいか。	誤りの内容について広域機関にご連絡ください。状況により修正版をご提出いただきます。 提出状況によっては、広域機関にてシステム上の手続きが必要になる場合がございますので、しばらくお 待ちいただく場合がございます。
14	その他	電子署名の操作者に指定はあるか。	操作者の指定はございません。
15	その他	供給計画の内容について電話で確認したい。	基本的にメールでの対応をお願いします。

番号	分類	問合せ	回答
16	その他	供給計画のファイルサイズが大きいため、容量を削減するツールの最新版が欲しい。	以前は容量削減ツールをお配りし、ファイルサイズを小さくして送信するようお願いしていましたが、現在は 広域機関のファイル転送システムでの提出をお願いしております。 広域機関へご連絡いただければ、転送システムのご案内をいたします。
17	その他	供給計画作成にあたり、確認中の内容が2/10の締切以降に決定となる。2/10以降の提出としてよ いか。	現段階で既受給契約及び年度末までに受給契約の締結見通しがあるものについて記載し、2/10の 締め切りに間に合うように計画を作成ください。
18	その他	発電設備を保有する予定があるが、供給計画の提出が必要か確認したい。	資源エネルギー庁に登録された全ての電気事業者は供給計画を提出する義務があります。 発電設備を保有し、資源エネルギー庁に電気事業者として登録されている場合は提出する必要があり ます。 新規に電気事業者として登録する場合は、登録後に広域機関より提出案内を送信しますので、ご案 内をお待ちください。 設備規模が小さいなど、電気事業者に該当しない場合は供給計画の提出は必要ございません。