電力広域的運営推進機関

#B90 アセスメント結果 (稼働抑制)

容量市場システム

マニュアル

1章 アセスメント結果(稼働抑制)について (1) アセスメント結果(稼働抑制)のシステム操作 1 2章 発電実績の提出 (1)提出手順 2 3章 アセスメント結果(稼働抑制)の照会 (1) 照会手順 11 (2)ファイル添付手順 14 (3)コメント更新手順 19 (4) 一覧出力手順 24 変更履歴 25

目次

1章 アセスメント結果(稼働抑制)について

(1)アセスメント結果(稼働抑制)のシステム操作

アセスメント結果(稼働抑制)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。





(1)提出手順

① 画面左上部のメニューから、[アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑制]をクリックしてください。





(1)提出手順

② アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑制が表示されます。検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

tax 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2	- JGAG (4849) - 486991 C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	容量市場システム				25/04/01 12:00 ログアウ 事業部0911→ 般 ログアウ
>) J9247x > L + 2 7 2 X > L	アセスメント・アセスメントー覧画商 (準美者) - 電動物] ************************************	スメント一覧画面(事業者毎)	-稼働抑制			
2対象年度・ YYYY 業者コード 0911 東菜名 二 <th二< th=""> <th二< th=""> 二</th二<></th二<>	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	> リクワイアメント・アセスメン	ト > アセスメント一覧画面(事業者毎)-稼働抑制			
第41-F 0911 単規英語 第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第	10911 単果名 「 「 「 「 「の文字以内 「 「 「 「 「	定対象年度*	YYYY			
リア ■ 「」 電源接別番号 単角英数710桁 源等の名称 50文字以内 酸 一 」 断回次切叠 2 最新回次のみ表示 」 」 人口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口、小口	● ●	業者コード	0911	事業者名		
R≢の名称 50文字以内 2000年表示 Glack value va	Sod Sod Sod Sod Sod Sod Sod Sod Sod	J7	~	電源等識別番号	半角英数字10桁	
1回次切替 2 最新回次のみ表示	■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	等の名称	50文字以内	稼働抑制ペナルティ	~	
検索条件を入力後、[検索]をクリック	検索条件を入力後、[検索]をクリック	回次切替	☑ 最新回次のみ表示			
検索条件を入力後、[検索]をクリック	検索条件を入力後、[検索]をクリック					橋
検索条件を入力後、[検索]をクリック	検索条件を入力後、[検索]をクリック					and the second se
	Li				検索条件を入力後、[検索]を	クリック
					L	i



(1)提出手順

③ 検索条件を入力し検索すると、アセスメント一覧画面(事業者毎)-稼働抑制の検索結果が表示されます。 算定後の電源のみ電源等識別番号リンクが活性となります。

➡ 容量市場システム アセスメント─覧画面 (事業者毎) -稼働抑制 IOP > リクワイアメント・アセスメント > アセスメント	-一覧画面(事業者毎)-稼働抑制	最新回次の 審査情報の 最新回次の 審査情報が	み表示有の場合 うち最新回次のみ み表示無の場合 全て表示される	: 容量確保 が表示される : 容量確保	契約を結んでいる非效 ら 契約を結んでいる非效	b率石炭火力発電の b率石炭火力発電の
算定対象年度*	2025					
事業者コード	0911	and the second se	事業者名			
エリア	v		電源等識別番号		2025100903	
電源等の名称	50文字以内		稼働抑制ベナルティ		~	
最新回次切替	✔ 最新回次のみ表示					
アセスメントー覧(事業者毎)(非効率石炭火: 算定対象年度 <u>事業者コービ</u> ◆ 事業者名 2025 0911 パターン091-1 ≪ 1-1件(全1件)	」電源の稼働抑制)(検索結果) <u>エリア</u> ◆ <u>電源等識別番号</u> ◆ 北海道 <u>2025100808</u>	電源等の名称 道用 パターン009b-01 2025/ ≪最初へ	注目日 差電実績 提出依頼日時 ◆ 04/01 2025/10/30 15:04 <車へ 1	<u>稼働抑制</u> <u>ベナルティ</u> ◆ 審査中	<u>承認回次</u> ◆ <u>承認日時</u> ◆ 1 -	, ,
						一覧出力



5

(1)提出手順

④ 検索結果の電源等識別番号リンクをクリックすると、アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)へ遷移します。

- 谷里巾場ン.	ステム									ログイン日時:2025/ ユーザ名:電気管理事業	04/01 12:00 ;部0911→般	アウト
アセスメント一覧画面(事	≨業者毎)-稼働抑制											
<u>OP</u> > リクワイアメント・ア	'セスメント > アセスメント一覧画	面(事業者毎)-橋	家働抑制									
算定対象年度*	2	025										
事業者コード	C	911			事業者名							
エリア		~			電源等識	別番号		2025100903				
電源等の名称	5	0文字以内			稼働抑制	ペナルティ		~				
最新回次切替	C	┛最新回次のみ表示	л.									
												検索
アセスメント一覧(事	業者毎)(非効率石炭火力電源	の稼働抑制)(検	索結果)				寝備抑制					
アセスメント一覧(事 算定対象年度 <u>事業者ユ</u> 2025 0911 ∢	業者毎)(非効率石炭火力電源 ニビ◆ 事業者名 パターン091-1	の稼働抑制)(検 ユ <u>リア</u> ≎ 北海道	索結果) 重源等識別番号↓ 2025100803	電源等の名称 パターン009b-01	<u>適用年月日</u> ◆ 2025/04/01 202	<u>発電実績</u> <u>提出依頼日時</u> ◆ 25/10/30 15:04	<u>稼働抑制</u> <u>ペナルティ</u> ✦ 審査中	<u>承認回次</u> ◆ 1 -	<u>承認日時</u> ◆			•
アセスメント一覧(事 算定対象年度 <u>事業者ユ</u> 2025 0911 ← 1-1件(全1件)	業者毎) (非効率石炭火力電源 ■ ビ◆ 事業者名 パターン091-1	の稼働抑制)(検 ユ <u>リア</u> ◆ 北海道	索結果) <u>電源等識別番号</u> 2025100803	電源等の名称 パターン009b- <mark>0</mark> 1	<u> </u>	<u>発電実績</u> <u>提出依頼日時</u> 25/10/30 15:04 /1 次へ 最後へ≫	<u>稼働抑制</u> <u>ペナルティ</u> ◆ 審査中	<u>承認回次</u> ◆ 1 -	<u>承詔日時</u> ţ			ŀ
アセスメント一覧(事 算定対象年度 <u>事業者ユ</u> 2025 0911 ← 1-1件(全1件)	業者毎) (非効率石炭火力電源 <u>- E</u> ◆ 事業者名 パターン091-1	の稼働抑制)(検 エ <mark>リア</mark> ◆ 北海道	索結果) <u>電源等識別番号</u> 2025100903	電源等の名称 パターン009b-01	<u> 適用年月日</u> ◆ 2025/04/01 202 ≪農初へ <机へ 1 /	<u>発電実績 提出优類日時</u> 25/10/30 15:04 /1 次へ 星後へ≫	<u>稼働抑制</u> <u>ペナルティ</u> ◆ 審査中	<u>承認回次</u> \$ 1 -	<u>承認日時</u> ◆			▶
アセスメントー覧(事 算定対象年度 <u>事業者コ</u> 2025 0911 [←] 1-1件(全1件)	 業者毎) (非効率石炭火力電源) 二 ビ 手業者名 パターン091-1 	の稼働抑制)(検 ユ <u>リア</u> ◆ 北海道	·索結果〉 <u>電源等識別番号</u> <u>2025100803</u>	電源等の名称 パターン009b-01	<u>道用年月日</u> ◆ 2025/04/01 203 ≪晨初へ <初へ 1 /	<u>発電実績 提出強頻日時</u> ◆ 25/10/30 15:04 /1 次へ 最後へ≫	<u>稼働抑制</u> <u>ペナルティ</u> ↓ 審査中	<u>承認回次</u> 争 1 -	<u>承認日時</u> \$			覧出力
アセスメント→覧(事 算定対象年度 <u>事業者コ</u> 2025 0911 4 1-1件(全1件)	業者毎) (非効率石炭火力電源 <u>- E</u> ◆ バターン091-1	の稼働抑制)(検 エ <u>リア</u> ◆ 北海道	⁽	^{電源等} の名称 パターン009b-01 番号リンクをク	<u>適用年月日</u> 2025/04/01 202 ≪最初、 4和へ 11/	<u>登電実績 提出依頼日時</u> ◆ 25/10/30 15:04 /1 次へ 最後へ≫	<u>窓</u> 鐵抑制 <u>ペナルティ</u> ∢ 審査中	<u>承翻回次</u> ◆ 1 -	產證日時			〕 賢出力



(1)提出手順

⑤ 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。
 その後、[アップロード]をクリックしてください。
 ※以下件名のメールを受信された場合、本手順に従って発電実績を提出してください。
 件名:【容量市場システム】発電実績提出依頼通知

■ 容量市場	システム					ログイン日時:2025/0 ユーザ名:電気管理事業	04/01 12:00 1#0911→般 ログアウト
アセスメント結果詳細語	画面(稼働抑制)						
<u>TOP</u> > リクワイアメント	・アセスメント > <u>アセスメント一覧画面</u>	(事業者毎) -稼働抑制 > アセ	スメント結果詳細画面(稼働抑制)				
客中社会生産	0005			,	古世土々	ポカート-001-1	
身足対象年度	2023		イル選択」をクリック	5100000	甲未有石		
197 197			电冰节的加速力	-2023100903	电源寺の石林	// 3 = 2008b-01	
適用年月日	2025/04/01		「稼働抑制べナルティ	春宜中	▼	1	
承認日時	-		発電実績提出	・ドボタン]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」	躍択 アップロード		発電実績 事業者09	<u>11_202508.xlsx</u>		9.197 KB
	Ĺ	¹		<u>発電実績 事業者09</u>	<u>11_202507.xlsx</u>		9.198 KB
				<u>発電実績 事業者09</u> 発売完徒 事業者09	11_202506-x1sx		9.533 KB
				<u> <u> </u></u>	11 202505.x1sx		9.317 KB
コメント							
事業者記入欄							
202504分の発電実績登録 202505分の発電実績登録	泉済み	-					
202506分の発電実績登録 202507分の発電実績登録	隶済み 隶済み						
202508分の発電実績登録	秋済み	▼ 編集開始	キャンセル更新				
広域機関記入欄							
」 広魂慌関記人 個 5月							
6月 7月							
8月							
							戻る



(1)提出手順

 ⑥ アップロードボタンをクリックすると、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。

■ │ 容量市場:	システム				ログイン日時:2025/0 ユーザ名:電気管理事業:	4/01 12:00 ログアウト 部0911→殿
アセスメント結果詳細画	ī面(稼働抑制)					
<u>ïOP</u> > リクワイアメント・	・アセスメント 〉 <u>アセスメント一覧画面(事業者</u>	<u>〔毎〕-稼働抑制</u> > アセスメント結果詳細画面(稼働抑制	机)			
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1	
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01	
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1	
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04			
添付資料						
temp1.csv	ファイル選択	アップロード	<u>発電実績 事業者091</u>	<u>1_202508.xlsx</u>		9.197 KB
			<u>発電実績 事業者091</u> ※一定は 主要者の91	<u>1 202507-x1sx</u>		9.198 KB
			<u> </u>	1_202006-XISX 1_202505_XISX		9.000 KB
			<u>光電実績 事業者001</u> 発電実績 事業者091	1_202504.xlsx		9.479 KB
				確認ダイア	ログが表示される	
ーコメント						
古業上記1週						
⇒果相記八個 02504分の発電実績登録	清み		ード処理を実行します トスレルで	th ?		
202505分の発電実績登録 202506分の発電実績登録	済み					
202507分の発電実績登録 202508分の発電実績登録	済み					
な機関記入欄			OK キャンセル			
月日						
L		i		i		
						戻る



(1)提出手順

⑦ 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アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)の上部に出力されます ※アップロードが完了した場合、設定したユーザ情報のメールアドレスにメールが送信されます。

×==-	容量市場システム	Ą						ログイン日時:20 ユーザ名:電気管理	25/04/01 12:00 事業部0911→般 ログアウト
71	2スメント結果詳細画面(稼働	抑制)							
TOP	> リクワイアメント・アセスメ	<u>ント > アセス</u>	<u>メント一覧画面(事業者毎)-稼働抑制</u> > アセス	ミメント結果詳細画面(稼働抑制)					
アッ	ブロード処理を実行しました。								
ĩ	『定対象年度	2025	and the second se	事業者コード	0911		事業者名	パターン091-1	
3	リア	北海道		電源等識別番号	2025100903		電源等の名称	バターン009b-01	
ì	1月年月日	2025/04/01		稼働抑制ベナルティ	<u>審</u> 査中		承認回次	1	
河	(認日時	-	アップロードが完了した旨	のメッセージが出力	5/10/30	15:04			
	添付資料								
	マ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			temp1.csv			97.000 Byte
						<u> 完重実績 争業者0911 202508・x1sx</u> 発電実績 事業者0911 202507・x1sx			9.197 KB
						<u>発電実績 事業者0911 202506.xlsx</u>			9.533 KB
									9.517 KB
						<u>発電実績 事業者0911 202504.xlsx</u>			9.479 KB
_									
	コメント								
	事業者記入欄								
20	12004万00先电美額豆球済み 12505分の発電実績登録済み 12506分の発電実績登録済み		Î						
20	12507分の発電実績登録済み 12508分の発電実績登録済み		▼	キャンセル 軍新					
	大城機関記入欄								
应	域機関記入欄								
5/ 6/									
8)	1								
									戻る
L									



(1)提出手順

⑧ 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	ステム				ログイン日時:2025/04/01 12:00 ユーザ名:奄気管理事業部0311一 厳 ログアウト
アセスメント結果詳細画面	(稼働抑制)				
<u>TOP</u> > リクワイアメント・ア	セスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業者毎)-稼</u> 働	<u>動抑制</u> > アセスメント結果詳細画面(稼働抑制	D		
アップロード処理を実行しま	した。				
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	<u> パターン091-1</u>
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称 アッ	プロードされている
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
添付資料					
アップロードするファイルを	2選択してください ファイル選択 アッフ	プロード	temp1.csv		97.000 Byte
			- 光电実績 争業者0311 202306-X13 発電実績 専業者0311 202507 x15	<u>×</u>	9.19/ KD 0.198 //P
			発電実績 事業者0311 202506.x1s	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	9.533 KB
			<u>発電実績 事業者0911 202505.xls</u>	<u>×</u>	9.517 KB
			発電実績 事業者0911 202504.xls	<u>×</u>	9.479 KB
コメント					
事業者記入欄					
202504分の発電実績登録済。 202505分の発電実績登録済。	か み つ				
202506万00光电美積豆球消。 202507分の発電実績登録済。 202508分の発電実績登録済。	か み み				
202300万0元电关航空旅用。	· ·	編集開始 キャンセル 更新			
広域機関記入欄					
5月 6月					
7月 8月					
					戻る



(1)提出手順

⑨ 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。

■ │ 容量市場う	マテム				ログイン日時:2025/04/01 12:00	ログアウト
	五 (遊倫加到)				ユーザ名:電気管理事業部0911一般	
TOP > リクワイアメント・	m (4 m) ゆり	■業者毎)-稼働抑制 > アセスメント結果詳細画面(稼働抑	1制)			
アップロード処理を実行し	ました。					
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	17g-	
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	「「」」「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、	
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ベナルティ	審査中	承認回次		_i
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04			
					and the second sec	
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	temp1.csv	000500	97.000	Byte
			<u>光电美績 争美者0911</u> 発電実績 事業者0911	202507-xlsx	9.13	17 KB
			<u>発電実績 事業者0911</u>	202506 - x I sx	9.5	33 KB
			<u> 発電実績 事業者0911</u> 発電実績 事業者0911	202505-x1sx 202504-x1sx	9.5 9.4	7 KB 79 KB
コメント						
事業者記入欄	**					
202504万の光電実績空録) 202505分の発電実績登録) 202506分の発電実績登録)	育み 育み 音み					
202507分の発電実績登録) 202508分の発電実績登録〉	音み 斉み	 ■ ■ 編集開始 キャンセル 更新 	1			
広域機関記入欄						
広域機関記入欄 5月						
0月 7月 8月						
						戻る
	ダウン	·ロードされる				
temp1 (1).csv	^					すべて表示



(1) 照会手順

① 検索結果の電源等識別番号リンクをクリックすると、アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)へ遷移します。

T223201-型画像(事業名名) - 空気分別 T223201-型画像(事業名名) - 空気入ジト・アセスメント・気振調(事業名) - 空気振動) 第空対象年度: 2025 第空対象年度: 2025 第二日: 2025 1/10: 2025/02/01 1/11: 2025/02/01 1/11: 2025/02/01 第二日: 2025/02/01 1/11: 2025/02/01 1/11: 2025/02/01 1/12: 1/12: 第二日: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 1/12: 第二日: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/02/01 1/12: 2025/	■ 容量	市場システム	A									ログイン日時:2025/04/01 12 ユーザ名:電気管理事業部0911	:00
IC > 907 (F メ 2) ト - 7 E ス 2) ト > 7 E ス 2) ト > 7 E ス 2) ト - 7 E ス 2) - 7 E X	アセスメント一覧	覧画面(事業者毎))-稼働抑制										
第定対象年度・2025 第集者コード 1911 エリア マ 東京市会称 2025/00/93 電気等の合称 2025/00/93 電気等なの合称 2025/00/93 マート転(事業者等) (非効率石炭火力考測の常動物助) (特徴結果) 第業者会 1/2/2 電気等の合称 第業者会 1/2/2 電気等の合称 2025 0811 1/20-2080-01 2025/0/30 15:04 事業年半 1 1/1 2025/0/30 15:04 事業中 1 1/1 2025/0/20 15:04 第業中 1 1/1 2025/0/20 15:04 第業中	<u>OP</u> > リクワイア:	メント・アセスメン	ノト > アセスメント一覧画	面(事業者毎)-稲	家働抑制								
・ボック ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	算定対象年度*		2	025									
エリア マレク 電源等源別番号 2025100903 電源等の名称 502字以内 宿田山(小) マレク・ 最新回次切音 2 2 2 アセスメントー覧 (事業者毎) (非効率石炭火力電源の像働身制) (検索結果) 第三日空(前空)(小) 2025704701 2025704701 17セスメントー覧 (事業者名) エリンマ・ 電源電気の名称 近日生月日中 近点(加加) 11 パターン091-1 北市道 2025704701 2025704701 11 パターン091-1 北市道 2025704701 2025704701 11 ボター 1 1 ボター 11 ボット 1 ボット 1	事業者コード		0	911			事	業者名					
電源等の名林 国会学型内 酸細樹/ナルティ 最新国次切替 2 最新国次の身表示 アセスメントー覧(事業者毎)(非効率石炭火力電源の稼働得時)(検索結果) 算定対象在度 事業者名 1/1000日 1/1000日 1-1件(全1件) (金融) (本) 1/1000日	エリア			~			電法	原等識別番号		2025100903			
最新回次切替 ● 最新回次のみ表示 アセスメントー覧(事業者等)(非効率石炭火力電源の稼働抑制)(検索結果) <u>第定対象年度 事業者名 「リンマ 電源等版の全株 <u>道用年月日 </u> <u>提出版種目許 </u> <u>「大児ティ 重載回次 重載 「 「 「 </u></u>	電源等の名称		5	0文字以内			稼(動抑制ペナルティ		~			
アセスメントー覧(事業者毎)(非効率石炭火力電源の稼働抑制)(様奈結果) 算気対象年度 事業者名 エリング 重原高級回島令 電源高の名称 通用年月日令 登電話 空盤回数 産銀日数令 2025 0311 パターン031-1 北海道 2025/04/01 2025/04/01 2025/04/01 2025/04/01 2025/04/01 2025/04/01 1 - *	最新回次切替			▋最新回次のみ表示	Ē								
アセスメントー覧(事業者毎)(非効率石炭火力電源の稼働抑制)(株奈結果) 算気対象年度 事業者名 ユリン<													検索
1-1作(全1件) 	算定対象年度 2025	<u>事業者コード</u> ¢ 0911	事業者名 パターン091-1	ュ <mark>リア</mark> ✦ 北海道	<u>電源等識別番号</u> 2025100903	電源等の名称 パターン009b-01	<u>適用年月日</u> 2025/04/01	<u>発電実績</u> <u>提出依頼日時</u> ◆ 2025/10/30 15:04	<u>稼働抑制</u> <u>ペナルティ</u> ✦ 審査中	<u>承認回次</u> ◆ 1 -	<u>承認日時</u> ≑		
電源等識別番号リンクをクリック	1-1件(全1件)	1					<<最初へ <前へ	1 /1 次へ> 最後へ>>					•
雷酒等識別番号UL/カをクロック													一覧出力
電源等識別番号になった。													
				Ē	電源等識別	川番号リンクをク	リック						



(1)照会手順

② アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)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0911ー衆 ログアウト
アセスメント結果詳細画	面面(稼働抑制)				
<u>:OP</u> > リクワイアメント・	・アセスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業者</u> 毎	<u>手)-稼働抑制</u> > アセスメント結果詳細画面(稼働抑料	制)		
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
漆付資料	コネ深切してください。ファノル深切	ブップロード	公面定线 再業者(0)	1 202508 viev	0 107 VP
7970-198774		7970-r	<u>光電実績 事業者091</u> 発電実績 事業者091	1 202007.x1sx	9.198 KB
			<u>発電実績 事業者091</u>	<u>1 202506-xlsx</u>	9.533 KB
			発電実績 事業者091	<u>1_202505-xlsx</u>	9.517 KB
			<u> 光電美績 争美者09</u>	<u>1_202504-x1sx</u>	9.479 KB
コメント					
事業者記入欄					
202504分の発電実績登録	演み				
202505万00光電美額豆類 202506分の発電実績登録 202507分の発電実績登録	*/月の 1済み 1済2入				
202508分の発電実績登録	済み	編集開始 キャンセル 更新			
広域機関記入欄					
広域機関記人欄 5月					
6月 7月					
0月					
					⊼ a



(1) 照会手順

③ 広域機関、事業者が添付した添付資料と入力したコメントが閲覧可能です。

■ │ 容量市場:	システム					ログイン日時:2025/04 ユーザ名:電気管理事業者	/01 12:00 \$0911→殿 ログアウト
アセスメント結果詳細画	面(稼働抑制)						
<u>IOP</u> > リクワイアメント・	・アセスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業</u> :	<u>者毎)-稼働抑制</u> > アセスメント結果詳細画面(稼働抑) 	制)				
算定対象年度	2025	事業者コード	0911		事業者名	パターン091-1	
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	}	電源等の名称	バターン009b-01	
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中		承認回次	1	
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30) 15:04			
添付咨料							
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		<u>発電実績 事業者0911 202508.xlsx</u>			9.197 KB
·				<u>発電実績 事業者0911 202507.xlsx</u>			9.198 KB
				<u>光电夫領 事業者0311 202308・XISX</u> 発電実績 事業者0911 202505・XISX			9.517 KB
				<u>発電実績 事業者0911 202504.xlsx</u>			9.479 KB
Lavis							
▲業老記 〉 擱							
202504分の発電実績登録 202505分の発電実績登録	清み 1112 - 112 - 112 - 1112 - 1112 - 1112 - 1112 - 112 - 112 - 112 - 1112 -						
202506分の発電実績登録 202507分の発電実績登録)済み 清み					添付資料が表示	
202508分の発電実績登録	款済み	編集開始 キャンセル 更新				L	
広域機関記入欄							
5月 6月 7月							
8月							
L							_
		コメントが表示					×.9
		L					



(2)ファイル添付手順

 [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。 その後、[アップロード]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:202 ユーザ名:電気管理部	24/04/01 12:00 事業部0911管理 ログアウト
アセスメント結果詳細画面(稍	家働抑制)						
<u>IOP</u> > リクワイアメント・アセス	、メント > <u>アセスメントー覧画面(事業者毎)</u>	<u>-稼働抑制</u> > アセスメント結果詳細画	」面〈稼働抑制〉				
算定対象年度	2025	「ファイル	巽択1をクリック	0911	事業者名	パターン091-1	
エリア	北海道			2025100903	電源等の名称	パターン009b-01	
適用年月日	2025/04/01		稼働抑制ペナルティ	対象	承認回次	2	
承認日時	2025/04/01 12:00	and the second sec	9476-15476-1-1-1-1				
		And a state of the	「アップロードボタ	ハン 1をクリック			
添付資料							
アップロードするファイルを選	訳してください ファイル選択	アップロード		temp1.csv			97.000 Byte
	LL_			<u>発電実績 事業者0911 202508</u>	8.xlsx		9.197 KB
				<u>発電実績 事業者0911 202507</u> 変元字体 支業者0911 202507	7.xlsx		9.198 KB
				発電実績 事業者0311 202006 発電実績 事業者0911 202505	5.xlsx		9.517 KB
				発電実績 事業者0911 202504	4.xlsx		9.479 KB
コメント							
事業者記入欄							
202504分の発電実績登録済み 202505分の発電実績登録済み		A					
202506分の発電実績登録済み 202507分の発電実績登録済み							
202508分の発電実績登録済み		編集開始 キャンセル	更新				
広域機関記入欄							
5月							
2月		•					
·····							
							E Z
							1×0



(2)ファイル添付手順

 [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。

━━ │ 容量市場シ	ステム					ログイン日時:20. ユーザ名:電気管理	24/04/01 12:00 事業部0911管理
アセスメント結果詳細画面	〈稼働抑制〉						
<u>10P</u> > リクワイアメント・ア	セスメント > <u>アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑制</u>	> アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)					
算定対象年度	2025	事業者コード	0911		事業者名	パターン091-1	
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903		電源等の名称	バターン009b-01	
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	対象		承認回次	2	
承認日時	2025/04/01 12:00	発電実績提出依頼日時					
添付資料							
An I LEAN		15	- tourt our				97.000 P.4.
test.txt	ノアイル選択 アッノロー		Cempt.CSV 密雷宝结 事業	₩0911 202508 visv			9 197 KB
			発電実績 事業	6911 202507.×Is×			9.198 KB
			発電実績 事業	50911 202506.xlsx	,		9.533 KB
			発電実績事業	₩0911_202505.×lsx	確認だ。	(マログが圭二さわる)	9.517 KB
			一	₩0911_202504.× <u>lsx</u>	印度市のワイ	J UJ JAXJNC1 (S	9.479 KB
コメント				-77 th 0			
本業表記入欄		F 19 7	ロート処理を美行します。よろしい	יניקאינ			
202504分の発電実績登録済。	в						
202505分の発電実績登録済。 202506分の発電実績登録済。							
202508分の発電実績登録済。	o- 3-	集開始 キャンセル 更新	TY TY				
広域機関記入欄							
広域機関記入欄	A						
6月 7日		L		i			
8月	*						
							戻る



(2)ファイル添付手順

③ 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アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)の上部に出力されます。

	■ 容量市場システム						ים איב	ブイン日時:2024/04/01 12:00 ブ名:電気管理事業部0911管理	ブアウト
	アセスメント結果詳細画面(稼働抑制	D							
Ī	<u>ロヒ > リクワイアメント・アセスメント</u>	> アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑	制 > アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)						
7	?ップロード処理を実行しました。								
	算定対象年度	2025 アッノロードた	か完了した旨のメッセージか出;	カ		事業者名	バターン091-1		
	エリア	北海道	電源等識別番号	202510	903	電源等の名称	パターン0095-01		
	適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	対象		承認回次	2		
	承認日時	2025/04/01 12:00	発電実績提出依頼日時	-					
	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	⊐− κ		temp1.csv			97.000 Byte	
					<u>発電実績 事業者0911 202508.xisx</u> 影響実体 事業者0911 202507 view			9.197 KB	
					<u>光電美値 事業者0311 2025007.×18×</u> 発雷実結 事業者0911 202506.×1s×			3.138 KB 9.533 KB	
					発電実績 事業者0911 202505.xlsx			9.517 KB	
					<u>発電実績 事業者0911 202504.xlsx</u>			9.479 KB	
					<u>test.txt</u>			5.000 Byte	
	コメント								
	本業共同入棚								
	単素省に入1m 202504分の発電実績登録済み	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	202505分の発電実績登録済み 202506分の発電実績登録済み								
	202507分の発電実績登録済み 202508分の発電実績登録済み	-	編集開始 キャンヤル 更新						
	広域機関記入欄								
	広域機関記入欄	<u> </u>							
	6月								
	。 。 。	*							
									戻る



(2)ファイル添付手順

④ 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。

	ステム					ログイン日時:2024/04/01 12:00 ユーザ名:電気管理事業部0911管理
セスメント結果詳細画面	〕〈稼働抑制〉					
> リクワイアメント・ア	セスメント > <u>アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑制</u> > アセスメント	結果詳細画面(稼働抑制)				
/ブロード処理を実行しま	した。					
算定対象年度	2025	事業者コード	0911		事業者名	パターン091-1
EUT	北海道	電源等識別番号	2025100903		電源等の名称	バターン009b-01
創用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	対象		承認回次	2
總日時	2025/04/01 12:00	発電実績提出依頼日時	-			
添付資料						
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		temp1.	<u>DSV</u>		97.000 Byte
			<u>発電実</u>	<u> 春葉者0911 202508.xlsx</u>		9.197 KB
			<u> 発電実</u>	<u>積 事業者U911 202507.xlsx</u> 法 事業者U911 202506 vlsv		9.198 KB
			<u> 本単本</u> 発雷実	值 事業者0311 202505.x1sx		9.517 KB
			<u>発電実</u>	<u> </u>		9.479 КВ
			test.t	<u>×t</u>		5.000 Byte
コメント						
業者記入欄						
504分の発電実績登録済	<u>م</u>					
505分の発電実績登録済 506分の発電実績登録済	か み					
607分の発電実績登録済 508分の発電実績登録済	みみ 「編集開始」	キャンセル 更新				
域機関記入欄						
域機関記入欄						
戚機関記入欄						
威機開記入欄						
或機關記入欄						
威機問記入欄 						r
域視開記入欄 	Ŧ					[



(2)ファイル添付手順

⑤ リンクをクリックするとファイルをダウンロードすることが可能です。

━ │ 容量市場シ	ステム				ログイン田時:2024/04/01 12:00 ユーザ名:電気管理事業部0311管理
アセスメント結果詳細画面	〈稼働抑制〉				
<u>IOP</u> > リクワイアメント・ア	セスメント > <u>アセスメントー覧画面(事業者毎)-稼働抑制</u> > 7	アセスメント結果詳細画面(稼働抑制)			
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	パターン0096-01
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	対象	承認回次	2
承認日時	2025/04/01 12:00	発電実績提出依頼日時	-		
沃付资料					
アップロードするファイル	を遅択してください ファイル選択 アップロード		temp1.csv		97.000 Byte
			<u> 発電実績 事業者0911</u>	202508.xlsx	9.197 KB
			<u>発電実績 事業者0311</u>	202507.xlsx	9.198 KB
			<u> 光電美積 事業者0311</u> 発電実績 事業者0311	202506.x1sx 202505.x1sx	9.533 KB 9.517 KB
				392594, xlex	9.479 KB
			<u>test.txt</u>		5.000 Byte
コメント					
▲業表記入欄					
202504分の発電実績登録済。	д				
202505分の発電実績登録済。 202506分の発電実績登録済。	み み				by A
202508分の発電実績登録済 202508分の発電実績登録済	かみ	開始キャンセル 更新		リンクをク	J97
広域機関記入欄				L	
広域機関記入欄	A				
6月 6月					
8月	-				
					戻る



18

(3)コメント更新手順

① [編集開始]をクリックすると事業者記入欄にコメントを記入できるようになります。

台里叩场	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0911一般 ログア
スメント結果詳細調	画面(稼働抑制)				
> リクワイアメント	・アセスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業</u>	<u>者毎)−稼働抑制</u> 〉 アセスメント結果詳細画面(稼働抑	制)		
定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	バターン091-1
リア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01
用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1
認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
添付資料 				2500	0.107.00
ツノロートするノアイ	「ルを選択してくたさい」 ファイル選択	アッフロート	<u>光电実績 争業者0911 202</u> 発電実績 事業者0911 202	2008-x1sx 2507-x1sx	9.197 KB 9.198 KB
			発電実績 事業者0911 202	2506.x1sx	9.533 KB
			<u> 発電実績 事業者0911 202</u>	2505.xlsx	9.517 KB
			<u>発電実績 事業者0911 202</u>	2504.xlsx	9.479 KB
			「編集開始]をクリッ	<u>л</u>	
コメント					
業者記入欄					
504分の発電実績登録 505分の発電実績登録	録済み				
306分の発電実績登録 307分の発電実績登録	録済み 録音み				
108分の発電実績登録	録済み	編集開始 キャンセル 更新			
或機関記入欄					
《機関記入欄					
			,		
		广忧楼界纪入楣	は編集不可		
		L			
					L. L



(3) コメント更新手順

 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	Ъ.				ログイン日時:2025/04/01 12:00 ユーザ名:電気管理事業部0911一般 ログアウト
	アセスメント結果詳細画面(稼働	動抑制)				
	<u>TOP</u> > リクワイアメント・アセス>	メント > <u>アセスメント一覧画面(事業者毎)-稼働抑制</u> > アt	Zスメント結果詳細画面(稼働抑制)		
	算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1
	エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01
	適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1
	承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
	添付資料					0.103.10
	アッフロートするファイルを選択	してくたさい ファイル選択 アッフロート		<u>光电美績 争業者0911 202508.x1sx</u> 発電宝結 事業者0911 202507.x1sx		9-198 KB
				<u>発電実績 事業者0911 202506.xlsx</u>		9.533 KB
						9.517 KB
			コメントを記人	x		9.479 KB
	コメント 事業者記入欄 202505分の発電実練客録演み 205505分の発電実練客録演み	•				
	202507分の発電実績を録済み 202508分の発電実績を録済み コメント記入 広域機関記入間	▼ ■ 新集務給	キャンセル 更新			
	10.1907年至117~118 5月 6月 7月 8月					
						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。 事業者記入欄の更新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:20 ユーザ名:電気管理	025/04/01 12:00 『事業部0911→般 ログアウ
セスメント結果詳細 画 2 > リクワイアメント・	画面 (稼働抑制) ・アセスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業者</u> 著	<u>戻) -稼働抑制</u> > アセスメント結果詳細画面(稼働抑制	制)			
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1	
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	パターン009b-01	
直 用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1	
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04			
<u>『ップロードするファイ</u>	(ルを選択してください) ファイル選択	アップロード	発電実績 事業者0911_202508-x1sx 発電実績 事業者0911_202507-x1sx 発電実績 事業者0911_202506-x1sx 発電実績 事業者0911_202505-x1sx 発電実績 事業者0911_202504-x1sx	確認ダイア	ログが表示される	9.197 KB 9.198 KB 9.533 KB 9.517 KB 9.479 KB
コメント 事業者記入楣 102505分の発電実績登録 102507分の発電実績登録 102507分の発電実績登録 102507分の発電実績登録 コメント記入	- 第一番 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	事業者記.	入欄の更新処理を実行します。よろしいで すか?			
広城機関記入欄 は城機関記入欄 月月月月			OK キャンセル			E



(3)コメント更新手順

④ コメント更新が完了した場合、その旨のメッセージがアセスメント結果詳細画面(稼働抑制)の上部に出力されます。

Produktive Deskinder Cubelia Oxynet-PSinthub 1000 /	■ 容量市場システム	<u></u>				ログイン日時:2025/04/01 12:00 ユーザ名:電気管理事業部の9 <u>11</u> 一般 ログア
(少) り クク ク ア シ ト ア ビ ス ジ ント 下 芝 ス ジ ント 下 芝 ス ジ ント ア ビ ス ジ ント ア ビ ス ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ シ ジ	アセスメント結果詳細画面(稼働担	喇 更新が完了した	こ旨のメッセージが	出力		
عراب المراجع المراج المراجع المراجة المراجة		ノト > アセスメント一覧画mp 、デ来音々アー所図の50 /		P7		
	コメント更新処理を実行しました。					
1 2 7 7 6 28 7 6 28 7 6 28 7 6 28 7 7 2 7 000-01 265 70 - 0 205 7	- 算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	バターン091-1
面相用自 回205/0/01 管報期 ペルディ の 育政 の 育政の 資政の 第2日時 - 名電気(日) 205/10/2015/314 -	エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01
文記時 ・ 発電機構 2025/00/20 15:04 「 第 2025/00/20 15:04 2025/00/20 15:04 「 第 第 9 5	適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1
多作文料 アップロードするファイルを選択してください アップロード なままま 事業 4011 202508.x1ix	承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
文子灯 白ードなるファイルを遠保してください ファイル連保 アップロード 発気液 非常未自011_202602.x1xx 9.138 #0 発気液 非常未自011_202602.x1xx 9.138 #0 2.533 #0 分気液 株 非常未自011_202602.x1xx 9.138 #0 分気液 株 非常未自011_202602.x1xx 9.138 #0 クイント 8.438 #0 2.02504.x1xx 9.138 #0 クロント アメキューロージン202004.x1xx 9.138 #0 9.138 #0 クロンロト アメキューロージン202004.x1xx 9.138 #0 9.138 #0 クロンロト アメキュロージン202004.x1xx 9.138 #0 9.138 #0 クロンロト アメキュロージン202004.x1xx 9.138 #0 9.138 #0 クロンロト アメキュロージン202004.x1xx 9.138 #0 9.138 #0 クロンロト アメーシロレ アメーシロレ アメーシロレ クロンロト アメーシロレ アメーシロレ アメーシロレ アンロレ アメーシロレ アメーシロレ アメーシロレ アメーシロ アメーシロレ アメーシロ アメーシロ アメーシロ アメーシ アメーシロ アメーシロ アメーシロ アメーシロ アメーシ アメーシロ アメーシロ アメーシ アメーシロ アメーシ アメーシロ アメーシロ アメーシ アメーシ アメーシ アメーシロ	1					
アクリロートするノアイルを選択してくたさい アクリロート アクリロート メニュスは 参加者 包切目 202500.1152 9.107 M8 全型スは 参加者 包切目 202500.1152 9.107 M8 全型スは 参加者 印の目の 102500.1152 9.107 M8 クロート	添付資料				1.000500	0.107.00
全電家紙 車業を0311_202506.x1xx 9.533 K8 全電家紙 車業を0311_202506.x1xx 9.517 K8 ウロ0000000 電気機 電気機 高空振波 急速 9.517 K8 クロ0000000 電気機 電気機 高空振波 急速 9.517 K8 クロ000000 電気機 電気機 高空振波 急速 9.517 K8 ロ000000 電気機 電機 電気機 高空振波 急速 9.517 K8 ロ000000 電気機 電機 電気機 高空振波 含 9.517 K8 ロ000000 電気機 電機 電気機 高空振波 含 9.517 K8 ロ000000 電気機 電気機 高空振波 含 9.517 K8 ロ000000 電気機 電気 電気機 高空振波 含 9.517 K8 ロ00000 電気機 電気 9.517 K8 ロ00000 電気機 電気機 高空振波 含 9.517 K8 ロ00000 電気機 電気 9.517 K8 ロ00000 電気 9.517 K8 ロ0000 電気機 電気 9.517 K8 ロ0000 電気 9.517 K8	アッフロートするファイルを選択して	てください ファイル選択 アッフロート		<u> 光电美績 争業者U3</u> 発電実績 事業者03	1 202508-x1sx	9.197 KB 9.198 KB
発電差線 準差40311 20250 x18x 9.517 k8 全電差線 準差40311 202504 x18x 9.473 k8				<u>発電実績 事業者09</u>	1_202506.xlsx	9.533 KB
全電業紙 事業者0311 202504.x1sx 9.479 KB コメント 事業者0311 202504.x1sx 9.479 KB 2025075070 管電業機能設満み。 2025070700 管電業機能設満み。 2025070700 管電業機能設満み。 2025070070 管電業機能設計をのかり、 2025070070 管電業権能設計をのかり、 2025070070 管電業権能設計をのかり、 2025070 管電業権能設計をのかり、 2025070 管電業権能設計をのかり、 202507070 管電業権能設計をのかり、 2025070 管電業権能設計をのかり				発電実績 事業者09	1_202505.xlsx	9.517 KB
コメント 事業名2人場 2025005分の発電実績容証済み。 2025005分の発電実績の注意の 第10 2025005分の発電実績の注意の 第10 2025005分の発行 2025005分の発行 2025005分の差 第10 2025005分の差 2025005分の差 202505分の差 <				<u> 発電実績 争業者U3</u>	<u>1_202504-x1sx</u>	9.4/9 KB
事業名2人根 2025053小の発電実線医設済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実線医認済み。 2025053小の発電実施設済み。 2025053小の発電実施設済み。 2025053小の発電実施設済み。 2025053小の発電実施設済み。 2025053小の発行	コメント					
202506分の発電変減高み 202506分の発電変減高み 202506分の発電変減高み 202506分の発電変減高み 202506分の発電変減高み 202506分の発電変減高み 202506分の発電変減の 202506分の発電変換の 202506分の発電変減の 202506分の発電変換の 202506分の 202506 20250 20	- 事業者記入欄					
202507分の発電実線登録済み コメント記入 広域機関記入欄 7月 7月 7月 7月	202505分の発電実績登録済み 202506分の発電実績登録済み	·				
コメワトもC人 編集開始 キャンセル 更新 広域機関記入描 広域機関記入描 5月 8月 8月 第中ンセル 更新	202507分の発電実績登録済み 202508分の発電実績登録済み					
12-23(14)目前に入る 5月 5月 6月 8月	コメント記入	編集開始	キャンセル 更新			
5月 7月 8月	広域機関記入欄					
<u>6</u> 月	5月 6月 7日					
戻 一	8月					
						B



(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。

■ │ 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0911一般
アセスメント結果詳細画	面(稼働抑制)				
<u>TOP</u> > リクワイアメント・	アセスメント > <u>アセスメント一覧画面(事業者</u>		制〉		
コメント更新処理を実行し	ました。				
算定対象年度	2025	事業者コード	0911	事業者名	パターン091-1
エリア	北海道	電源等識別番号	2025100903	電源等の名称	バターン009b-01
適用年月日	2025/04/01	稼働抑制ペナルティ	審査中	承認回次	1
承認日時	-	発電実績提出依頼日時	2025/10/30 15:04		
↓ 添付資料					
アップロードするファイル	ルを選択してください ファイル選択	アップロード	<u>発電実績 事業者091</u>	11_202508.xlsx	9.197 KB
			<u> 発電実績 事業者091</u> 発電実ま 本業 2001	1 202507.xlsx	9.198 KB
			<u>光电夫領 争未有03</u> 発雷宝結 事業者03	11 202506.x1sx	9.517 KB
			発電実績 事業者091	1 202504.xlsx	9.479 KB
コメント 事業 42 人 202505分の発電実績登録 202506分の発電実績登録 202508分の発電実績登録 コメント記入 広域機関記人間 た域機関記入間 5月 7月 8月	済み 済み 済み		が更新されている		戻る



(4) 一覧出力手順

① [一覧出力]をクリックすると、アセスメント一覧画面(事業者毎)-稼働抑制の表示内容がCSVでダウンロードされます。

容量市場システ	тЬ									ログイン日時:2025/04/01 12:00 ユーザ名:電気管理事業部0911一般	ログアウ
2スメント一覧画面(事業者	「毎)−稼働抑制										
> リクワイアメント・アセス	メント > アセスメント一覧画	画面(事業者毎)	傢働抑制								
定対象年度 ≭		2025									
装者コード		0911			事業	者名					
リア	C	~			電源	等識別番号		2025100903			
原等の名称		50文字以内			稼働	抑制ペナルティ		~			
间次切替		✔ 最新回次のみ表:	7								
											検
アセスメント一覧(事業者	(事动率石炭火力電源	の稼働抑制)(杉	索結果)								
定対象年度 <u>事業者コード</u>	● 事業者名	<u> ± 97</u> ‡	<u>電源等識別番号</u> ✿	電源等の名称	<u>適用年月日</u> \$	<u>発電実績</u> 提出依頼日時會	<u>稼働抑制</u> ペナルティ▲	<u>承認回次</u> €	<u>承認日時</u> ◆		
5 0911	パターン091-1	北海道	2025100903	パターン009b-01	2025/04/01	2025/10/30 15:04	審査中	1 -			
件(全1件)					<<最初へ <前へ	1 /1 次へ> 最後へ>>					
						<u> </u>					#5.U
											- <u>9</u>
											1
										1	
									[一覧]	出力」をクリック	
									L		•
	,										
	CS	SVが出け	っされる								
		-									



変更履歴

版数	改版日	改版内容	備考
第1版	2025/6/2	新規作成	

