

入力箇所(期待容量登録時) 追加入力箇所(応札容量登録時) エラー時

様式2

実需給期間 = 2029年度 応札用

期待容量等算定諸元一覧 (対象実需給年度：2029年度)

<対象：水力、新エネ（太陽光,風力のみ）>

※期待容量の登録申込の際、チェックしてください

-
- 電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。

会社名：

山梨県企業局

項目	事業者入力												単位
電源等識別番号													
容量を提供する電源等の区分	変動電源（アグリゲート）												
発電方式の区分	一般（自流式）												
エリア名	東京												
設備容量	1,900												kW
送電可能電力	1,900												kW
調整係数	-												kW
各月の供給力の最大値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	923	1,101	1,058	949	917	897	692	690	667	577	542	620	kW
期待容量	954												kW
提供できる各月の送電可能電力	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	kW
アセスメント対象容量	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	923	1,101	1,058	949	917	897	692	690	667	577	542	620	kW
応札容量	954												kW

(記載要領)

- 以下の項目については、**期待容量の登録期間中（2025/9/9～9/19）**に容量市場システムに登録してください。
 - 電源等識別番号については、電源等情報(基本情報)に登録した後に、容量市場システムで付番された番号を記載してください。
 - 容量を提供する電源等の区分については、電源等情報(基本情報)に登録した区分を選択してください。
 - 発電方式の区分については、選択した入力シートの発電方式の区分が自動で記載されます。
 - エリア名については、電源等情報(基本情報)に登録した「エリア名」を記載してください。
 - 各月の供給力の最大値については、自動計算されます。応札時に応札容量を減少させる際の参考としてください。
 - 期待容量については、自動計算されます。※この値が容量オークションに応札する際の応札容量の上限値になります。
- 以下の項目については、**期待容量等算定諸元一覧の登録期間中（2025/10/27～11/4）**に容量市場システムに登録してください。
 - 提供する各月の供給力については、自動計算されます。
 - 応札容量については、自動計算されます。※応札時、この値を容量市場システムで応札容量に入力してください。
 - アセスメント対象容量については、自動計算されます。