

『再生可能エネルギーの固定価格買取制度』に基づく出力制御指示に関する報告

当社は、電力の安定供給確保の観点から、火力機抑制などの回避措置を行ったとしても、電気の供給量（発電出力合計）が、その需要量（エリア需要予想）を上回ることが見込まれたことから、出力制御必要量を満たす自然変動電源事業者さまに対して、以下の内容で出力制御指示を行いました。

対象エリア：九州エリア  
 壱岐

2026年度実績

[4月11日現在]

[kW]

番 号	1	2	3	4	5	6																		
指 示 日	04/03 (金)	04/04 (土)	04/06 (月)	04/07 (火)	04/10 (金)	04/11 (土)																		
再エネ出力制御期間	04/03 (金) 12時～ 15時	04/05 (日) 9時～ 16時	04/07 (火) 9時～ 16時	04/08 (水) 9時～ 16時	04/11 (土) 9時～ 16時	04/12 (日) 9時～ 16時																		
出力制御指示 を行った出力 の合計 [kW]	最大余剰電力 発生時刻	13時	14時	14時	11時	12時	12時																	
	再エネ出力制御 必要量	1,500	1,330	740	230	2,040	150																	
	再エネ出力制御 設備量	2,187	1,960	980	490	2,657	1,000																	
最大余剰電力 発生時点の 予想需給状況 [kW]	エリア需要予想	12,500	11,300	12,500	13,900	11,400	11,700																	
	発電出力合計	14,000	12,630	13,240	14,130	13,440	11,850																	
	内 訳	水 力	—	—	—	—	—	—																
		火 力 内燃力機 最低出力	5,400	5,400	5,400	6,900	5,400	5,400																
		自然変動電源	8,600	7,230	7,840	7,230	8,040	6,450																
その他		—	—	—	—	—	—																	

(注) 前日指示内容を見直した場合は、最終指示内容を記載

(注) 無制限無補償ルールの実施は、2022年12月より一律制御（すべての事業者に対して一律にパーセント制御を行う運用）を実施