

『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
 宮崎

2024年度実績

[4月15日現在]

[kW]

番 号	1	2	3	4	5	6																		
指 示 日	04/04 (木)	04/09 (火)	04/11 (木)	04/12 (金)	04/13 (土)	04/15 (月)																		
再エネ出力制御期間	04/05 (金) 9時～ 16時	04/10 (水) 9時～ 16時	04/12 (金) 9時～ 16時	04/13 (土) 9時～ 16時	04/14 (日) 9時～ 16時	04/16 (火) 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	12時	13時	13時	13時	13時	12時																	
	再エネ出力制御 必要量	430	1,430	610	330	900	810																	
	再エネ出力制御 設備量	687	1,990	2,187	2,187	3,177	2,187																	
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	13,000	13,800	13,200	12,400	12,900	12,500																	
	発電出力合計	13,430	15,230	13,810	12,730	13,800	13,310																	
	内 訳	水 力	—	—	—	—	—	—																
		火 力 内燃力機 最低出力	7,500	7,500	7,500	6,000	7,500	7,500																
		自然変動電源	5,930	7,730	6,310	6,730	6,300	5,810																
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事業者さまは、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