

『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  
対馬

2026年度実績

[5月16日現在]

[kW]

番 号	1	2	3	4	5	6	7																	
指 示 日	04/04 (土)	04/30 (木)	05/03 (日)	05/04 (月)	05/08 (金)	05/09 (土)	05/16 (土)																	
再エネ出力制御期間	04/05 (日) 9時～ 16時	05/01 (金) 9時～ 16時	05/04 (月) 9時～ 16時	05/05 (火) 9時～ 16時	05/09 (土) 9時～ 16時	05/10 (日) 9時～ 16時	05/17 (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	14時	13時	13時	13時	13時	13時	11時																
	再エネ出力制御 必要量	1,410	170	520	470	630	520	230																
	再エネ出力制御 設備量	2,500	1,500	1,995	750	1,495	1,000	500																
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	15,100	17,300	17,300	16,300	16,200	16,000	15,600																
	発電出力合計	16,510	17,470	17,820	16,770	16,830	16,520	15,830																
	内 訳	水 力	—	—	—	—	—	—	—															
		火 力 内燃力機 最低出力	7,400	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200															
		自然変動電源	9,110	9,270	9,620	8,570	8,630	8,320	7,630															
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